

Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117268490>



Housing starts and completions

January 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Janvier 1988



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au
centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

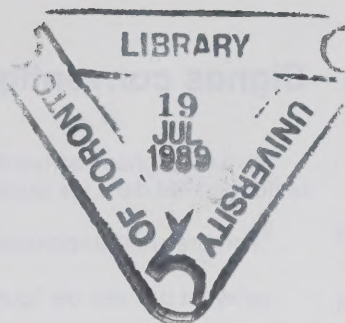
1(613)951-7276

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section



Housing starts and completions

January 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions
Officer, Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

July 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 1

ISBN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Janvier 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Juillet 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 1

ISBN 0319-8278

Ottawa

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	47
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	47
--	----

HIGHLIGHTS

January 1988

Total (all areas)

- January housing starts declined to 189,000 units from a revised level of 219,000 in December, a 13.7% drop.
- Both the single and multiple dwelling sectors were responsible for this decrease.

Urban centres of 10,000 population and over

- Starts in urban centres declined 8.6% in January. Single and multi-family dwellings dropped 12.6% and 3.7% respectively.
- On a regional basis, drops reported in Atlantic (-42.9%), Quebec (-18.6%) and Prairie region (-39.1%) more than offset increases observed in Ontario (+5.8%) and British Columbia (+31.3%).

POINTS SAILLANTS

Janvier 1988

Total (toutes régions)

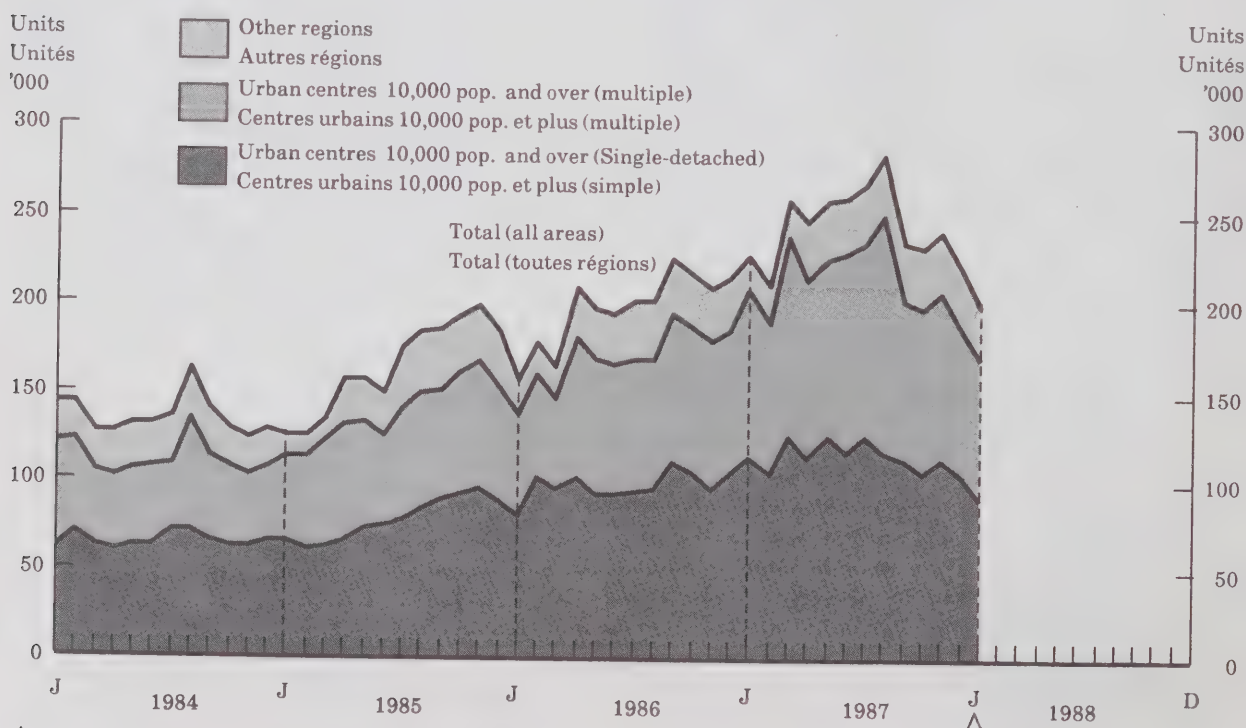
- Avec 189,000 unités, les mises en chantier de janvier étaient en baisse de 13.7% comparativement au niveau révisé de 219,000 en décembre.
- Les secteurs du logement simple et multiple contribuaient tous deux à cette baisse.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les mises en chantier dans les centres urbains reculaient de 8.6% en janvier. Le nombre de logements simples et de logements multiples baissaient de 12.6% et 3.7% respectivement.
- À l'échelle régionale, les baisses observées dans les régions de l'Atlantique (-42.9%), du Québec (-18.6%) et des Prairies (-39.1%) ont plus que contrebalancé les hausses rapportées en Ontario (+5.8%) et en Colombie-Britannique (+31.3%).

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a “single-house”. It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category “apartments and other”.
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the “row” category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to “apartments and other”.
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé “maison simple”. Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie “appartements et autres”.
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des “rangées”, mais sont inclus dans la catégorie “appartements et autres”.
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA	Conven- tional	Total	Singles and doubles(1)	Rows and apart- ments(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
	L.N.H.	- Conven- tionnels		- Simple et doubles(1)	- Rangées et appar- tements(2)				
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987.....				5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier.....	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février.....	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars.....	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril.....	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai.....	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin.....	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet.....	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août.....	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre.....	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre.....	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre.....	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre.....	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier.....	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février.....	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars.....	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril.....	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai.....	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin.....	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet.....	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août.....	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre.....	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre.....	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre.....	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre.....	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier.....	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	206,500	242,900	169,000	189,000
February - Février.....									
March - Mars.....									
April - Avril.....									
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre.....									
October - Octobre.....									
November - Novembre.....									
December - Décembre.....									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er.....	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e.....	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e.....	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er.....	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e.....	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e.....	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e.....	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er.....									
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 - J.	138,000	1,000	-	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	-	-	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	-	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	-	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 - J.	210,000	-	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	-	-	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	-	-	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	-	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	-	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	-	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 - J.	169,000	-	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 - 1st - 1er	147,000	1,000	1,000	4,000	1,000	41,000	55,000	8,000	3,000	9,000	24,000
2nd - 2e	171,000	2,000	1,000	4,000	3,000	55,000	73,000	6,000	4,000	5,000	18,000
3rd - 3e	178,000	2,000	1,000	7,000	3,000	52,000	77,000	8,000	5,000	5,000	18,000
4th - 4e	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	59,000	80,000	5,000	6,000	7,000	17,000
1987 - 1st - 1er	232,000	1,000	1,000	3,000	1,000	71,000	103,000	8,000	6,000	6,000	25,000
2nd - 2e	255,000	2,000	1,000	5,000	3,000	79,000	110,000	7,000	3,000	8,000	28,000
3rd - 3e	260,000	2,000	1,000	4,000	2,000	67,000	116,000	7,000	4,000	10,000	35,000
4th - 4e	231,000	1,000	1,000	5,000	2,000	78,000	91,000	6,000	4,000	9,000	25,000
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10.000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1987	115,178	1,362	428	2,371	1,880	26,448	55,022	3,537	2,546	7,432	14,152
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
A.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
J.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 - J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.	6,924	57	13	124	89	1,718	3,193	167	168	523	872
1988 - J.	5,209	36	3	85	48	1,568	2,017	106	93	508	745
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 J.	404	-		114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-		20	2	117	110	4		4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777		2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623		6	76		253	224		14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 J.	495	-		40	2	207	162		10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121		8		34
M.	406	-		36		175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663		14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734		2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701		4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 J.	346	2	-	36	6	183	58	8	6	10	37
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1986 - 1st - 1er	1,166		8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6		401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269		2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	-	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	-	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
J.	871	-	-	50	7	41	405	-	-	44	324
A.	814	-	-	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	-	-	-	-	257	785	24	8	-	183
O.	961	-	-	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	-	-	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	-	9	17	-	89	708	4	20	146	125
1987 - J.	745	-	-	13	-	93	417	-	-	13	209
F.	968	-	-	4	-	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	-	-	27	-	72	654	30	-	7	346
A.	1,461	-	-	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	-	-	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	-	-	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	-	-	34	6	123	672	-	4	48	173
A.	1,573	-	-	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	-	-	8	-	268	1,342	-	11	9	263
O.	1,383	-	-	-	36	124	939	-	-	34	250
N.	1,812	4	-	-	-	163	1,156	-	-	161	328
D.	878	-	-	-	12	83	609	31	-	36	107
1988 - J.	778	-	-	-	8	127	456	52	-	29	106
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	-	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	-	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1986 - 1st - 1er	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
3rd - 3e	3,310	-	-	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th - 4e	3,306	-	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 - 1st - 1er	3,175	-	-	44	-	276	1,782	57	3	34	979
2nd - 2e	4,924	-	-	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd - 3e	4,648	-	-	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th - 4e	4,270	4	-	-	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C. B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	76,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1986 J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57		753
F.	2,606		38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136		26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176		501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-		259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53		375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-		58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 J.	6,459	-	28	48	24	3,566	1,847	463	86		397
F.	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.	5,963		-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	-	-	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62		630
J.	7,844	-	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	-	8	12		2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	-	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	-	27	-	1,998	2,464	46	42	-	1,028
O.	5,533			156	-	2,660	1,884	4	8		821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	-	190	24	525
D.	5,586	-	-	162	-	3,258	1,243	649	67	12	195
1988 - J.	5,354	-	36	-	-	2,063	2,510	135	28	-	582
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635		59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940		30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e	21,569	40	11	227		7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th - 4e	18,692	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,583
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C. B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1987	188,839	1,686	623	4,429	2,443	61,790	78,050	6,330	4,717	6,947	21,824
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,483	108	25	314	157	6,128	7,426	408	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.	15,635	95	74	388	168	4,305	7,016	343	341	676	2,229
1988 - J.	14,415	75	31	334	296	3,972	6,376	533	450	481	1,867
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1987	217,976	2,836	943	6,488	3,944	68,949	88,609	7,627	5,640	9,334	23,606
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e	61,039	852	333	2,019	1,352	18,241	24,649	1,893	1,192	3,066	7,442
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1987	110,162	1,393	442	2,468	1,933	25,227	52,456	3,852	3,162	6,153	13,076
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 - J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,187	108	9	137	111	2,227	4,338	349	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.	10,109	174	34	334	197	2,309	4,815	309	222	581	1,134
D.	9,075	79	58	222	147	1,974	4,386	279	232	602	1,096
1988 - J.	8,790	69	19	162	258	1,933	4,604	222	138	428	957
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1987	133,247	2,521	728	4,190	3,222	29,664	61,400	4,935	3,603	8,168	14,816
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 - 1st - 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd - 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd - 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th - 4e	38,816	781	255	1,300	1,153	8,899	17,168	1,370	858	2,708	4,324
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1986 J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	—	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	—	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	—	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	—	2	40	—	116	184	6	6	30	54
M.	650	—	—	34	6	255	253	—	2	6	94
J.	604	—	4	72	12	227	207	8	16	—	58
J.	986	2	—	34	8	538	306	—	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	—	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	—	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1986 — 1st — 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd — 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd — 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th — 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 — 1st — 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd — 2e	1,768	—	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd — 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th — 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10.000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N. É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	—	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1987	12,930	29	6	192	115	1,565	7,354	231	242	364	2,832
1986 - J.	435	17	—	6	—	38	214	5	—	5	150
F.	525	4	—	—	9	35	334	—	—	—	143
M.	409	—	—	—	8	76	226	8	—	7	84
A.	1,170	—	—	33	93	58	695	—	12	—	279
M.	727	—	—	4	—	78	420	—	8	28	189
J.	754	—	—	7	4	123	419	—	4	41	156
J.	585	—	—	—	8	109	322	8	—	23	115
A.	782	3	—	—	—	87	493	—	—	18	181
S.	866	—	—	9	4	112	477	—	4	4	256
O.	785	—	—	—	4	108	446	6	—	44	177
N.	814	—	—	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	—	—	—	—	116	291	15	—	7	233
1987 - J.	844	—	—	8	7	113	400	53	92	—	171
F.	831	—	—	7	—	41	485	26	—	64	208
M.	565	29	—	6	13	46	344	—	25	5	97
A.	941	—	—	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	—	6	—	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	—	—	79	—	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	—	—	28	—	287	700	42	—	81	334
A.	999	—	—	—	4	87	591	8	—	12	297
S.	1,356	—	—	9	19	124	783	46	12	26	337
O.	1,296	—	—	10	36	176	505	3	21	29	516
N.	1,275	—	—	8	14	153	870	13	—	88	129
D.	1,185	—	—	29	—	193	813	3	27	4	116
1988 - J.	1,127	—	—	52	16	149	619	78	—	21	192
F.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
J.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
J.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
O.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
D.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
All areas											
Toutes régions											
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	—	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1987	13,951	29	6	192	115	1,679	8,004	231	262	601	2,832
1986 - 1st - 1er	1,494	21	—	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	—	—	44	97	271	1,568	—	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	—	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	—	—	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	—	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	—	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e	4,011	—	—	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th - 4e	4,157	—	—	47	50	620	2,480	19	48	132	761
1988 - 1st - 1er	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2nd - 2e	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3rd - 3e	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4th - 4e	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1987	58,402	202	109	1,108	285	32,172	15,772	2,165	1,177	214	5,198
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225		246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	—	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	—	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	—	—	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	—	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	—	26	146	148	3,216	1,337	137	55	—	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	—	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 — J.	3,475	—	—	85	12	1,630	983	387	83	—	295
F.	2,472	—	12	202	16	949	727	22	246	—	298
M.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
A.	3,396	—	—	57	4	1,741	1,022	105	121	—	346
M.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,527	—	12	26	34	3,499	2,253	40	201	—	462
J.	9,385	—	27	38	6	6,877	2,048	—	—	—	389
A.	4,843	43	12	17	45	3,054	892	460	58	50	212
S.	4,736	—	—	96	18	2,561	991	464	95	11	500
O.	4,712	26	12	72	83	2,493	865	307	102	38	714
N.	5,022	11	4	304	—	2,471	1,666	56	10	52	448
D.	4,798	4	—	89	9	1,937	1,643	57	72	50	937
1988 — J.	3,972	—	—	76	—	1,672	991	231	296	14	692
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1987	62,914	224	122	1,308	488	34,679	16,649	2,333	1,576	311	5,224
1986 — 1st — 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd — 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd — 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th — 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 — 1st — 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd — 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd — 3e	19,835	43	39	151	153	12,875	4,209	936	259	69	1,101
4th — 4e	15,965	41	29	465	117	7,950	4,376	453	249	162	2,123
1988 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988 - J.	40,051	1,261	93	642	463	5,772	22,638	1,268	715	2,747	4,452
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd - 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd - 3e	62,970	3,669	392	1,943	1,626	9,409	32,383	2,187	1,207	3,419	6,735
4th - 4e	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

Period - Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1986 - J.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	-	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	-	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	-	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	-	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	-	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	-	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	-	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	-	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	-	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	-	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987 - J.	6,346	29	9	148	35	650	3,894	105	123	273	1,080
F.	6,477	29	9	145	35	717	3,800	106	126	223	1,287
M.	7,051	-	9	166	22	743	4,107	136	101	225	1,542
A.	7,581	-	9	221	54	783	4,340	137	97	233	1,707
M.	8,184	-	3	232	79	933	4,637	183	88	289	1,740
J.	8,575	-	3	154	105	904	4,963	217	90	278	1,861
J.	8,221	-	3	160	111	793	4,934	175	94	245	1,706
A.	8,729	-	3	166	113	870	5,268	188	98	293	1,730
S.	9,243	-	3	165	94	1,001	5,827	142	92	276	1,643
O.	9,308	-	3	155	94	941	6,261	139	69	281	1,365
N.	9,806	4	3	147	80	932	6,535	126	69	354	1,556
D.	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1988 - J.	9,131	4	3	84	84	808	6,140	128	42	394	1,444
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1986 - 1st - 1er	5,430	32	-	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd - 2e	5,066	32	-	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd - 3e	5,954	29	-	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th - 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987 - 1st - 1er	7,573	-	9	166	22	796	4,560	136	117	225	1,542
2nd - 2e	9,290	-	3	154	105	1,061	5,415	217	98	287	1,950
3rd - 3e	9,888	-	3	192	94	1,147	6,190	142	92	287	1,741
4th - 4e	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1988 - 1st 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N. B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,534	1,676	992	346	2,484
1987	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,792	152	92	1,227	161	20,282	22,654	2,299	843	478	3,604
J.	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,499
S.	53,608	139	65	1,285	92	15,284	26,771	2,436	987	514	6,035
O.	54,450	113	53	1,369	9	15,442	27,797	2,133	893	479	6,162
N.	55,776	104	52	1,300	27	16,798	27,583	2,077	1,073	451	6,311
D.	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1988 - J.	57,888	100	88	1,279	18	18,518	28,674	2,573	780	399	5,459
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 - 1st - 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd - 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd - 3e	55,357	149	65	1,326	121	16,314	27,071	2,488	1,160	528	6,135
4th - 4e	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts — Mises en chantier				Completions — Achèvements				Under construction — En construction		
	1987	January — Janvier				January — Janvier				January 31 — 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	14,301	11,687			12,601	14,415			89,168	110,137
Newfoundland — Terre- Neuve	1,448	37	38			85	75			1,604	1,371
Prince Edward Island — Île- du-Prince-Edouard	615	45	39			53	31			191	200
Nova Scotia — Nouvelle- Ecosse	4,519	172	121			346	334			2,213	2,193
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	2,309	157	62			258	296			890	611
Quebec — Québec	66,757	5,399	3,941			3,436	3,972			23,762	26,162
Ontario	93,900	5,761	5,041			5,798	6,376			44,454	58,506
Manitoba	6,900	649	301			611	533			3,732	3,991
Saskatchewan	3,999	407	127			292	450			2,845	1,657
Alberta	8,432	268	547			313	481			2,103	3,690
British Columbia — Colombie- Britannique	26,461	1,406	1,470			1,409	1,867			7,374	11,756

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier
		1987	1988			1987	1988			1987 1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	404	260			741	736			4,787 4,375
Newfoundland - Terre-Neuve:										
Sub-total - Total partiel	1,448	30	38			84	75			1,596 1,371
Carbonear, CA - AR	44	3	3			4	-			94 86
Corner Brook, CA - AR	183	-	1			10	7			140 163
Gander, CA - AR	42	-	-			9	1			12 13
Grand Falls, CA - AR	99	-	-			6	10			58 58
Labrador City, CA - AR	-	-	-			-	-			- -
St. John's, METRO	1,080	27	34			55	57			1,292 1,051
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:										
Sub-total - Total partiel	615	45	39			53	31			191 200
Charlottetown, CA - AR	492	41	26			51	29			161 169
Summerside, CA - AR	123	4	13			2	2			30 31
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
Sub-total - Total partiel	4,519	172	121			346	334			2,120 2,193
Halifax, METRO	3,574	105	78			253	248			1,646 1,851
New Glasgow, CA - AR	152	2	14			16	17			47 58
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	8	6			34	59			197 202
Truro, CA - AR	318	57	23			43	10			230 82
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:										
Sub-total - Total partiel	2,309	157	62			258	296			880 611
Bathurst, CA - AR	96	1	8			10	16			16 19
Campbellton, (4) CA - AR	70	2	2			3	7			6 16
Edmunston, CA - AR	109	4	1			-	4			32 22
Fredericton, CA - AR	386	14	8			46	32			93 95
Moncton, CA - AR	757	27	15			77	42			257 223
Saint John, METRO	891	109	28			122	195			476 236

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
 Total, Quebec - Québec.....	 66,757	 5,398	 3,941			 3,430	 3,972			 23,712	 26,162
 Alma, CA - AR	 187	 -	 8			 40	 9			 24	 19
Baie-Comeau, CA - AR	 65	 3	 1			 16	 3			 52	 14
Campbellton,(5) CA - AR	 -	 -	 -			 -	 -			 -	 -
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	 1,005	 34	 28			 92	 49			 284	 138
Cowansville, CA - AR.....	 170	 6	 29			 9	 9			 56	 104
Dolbeau, CA - AR.....	 77	 11	 -			 10	 2			 23	 11
Drummondville, CA - AR	 561	 8	 36			 26	 36			 203	 142
Gaspé, V	 88	 -	 2			 9	 1			 11	 40
Granby, CA - AR	 1,169	 3	 46			 25	 86			 210	 535
Hawkesbury,(6) CA - AR	 18	 -	 4			 -	 -			 4	 8
Hull, METRO(7)	 2,263	 15	 48			 277	 135			 878	 490
Joliette, CA - AR	 538	 1	 5			 30	 33			 167	 121
Lachute, CA - AR	 55	 1	 -			 12	 5			 28	 8
La Tuque, CA - AR	 50	 -	 -			 -	 -			 4	 -
Magog, CA - AR	 475	 6	 20			 1	 32			 84	 205
Matane, CA - AR	 47	 -	 7			 6	 8			 34	 14
Montmagny, CA - AR	 134	 26	 -			 1	 1			 44	 51
→Montréal, METRO.....	 42,024	 4,258	 3,032			 2,213	 2,776			 15,342	 18,589
Pembroke,(9) CA - AR.....						 -					
Québec, METRO	 8,646	 546	 217			 211	 264			 3,145	 2,737
Rimouski, CA - AR.....	 518	 22	 49			 29	 8			 103	 186
Rivière-du-Loup, CA - AR	 151	 -	 3			 -	 36			 27	 7
Roberval, V	 121	 -	 -			 7	 1			 15	 29
Rouyn, CA - AR	 304	 -	 -			 11	 26			 70	 128
St-Georges, CA - AR	 392	 5	 4			 13	 39			 39	 79
St-Hyacinthe, CA - AR	 476	 64	 -			 14	 -			 103	 98
St-Jean-sur-Richelieu,	 766	 71	 2			 82	 -			 250	 140
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	 910	 15	 57			 44	 77			 376	 306
Sept-Îles, CA - AR	 1	 -	 -								
Shawinigan, CA - AR	 468	 1	 19			 18	 35			 134	 136
Sherbrooke, METRO.....	 2,116	 105	 61			 57	 97			 516	 746
Sorel, CA - AR	 446	 100	 115			 39	 45			 308	 183
Thetford Mines, CA - AR	 52	 -	 1			 -	 1			 2	 7
Trois-Rivières, METRO	 1,511	 65	 41			 93	 71			 752	 549
Val-d'Or, CA - AR	 386	 14	 -			 31	 44			 166	 92
Valleyfield, CA - AR	 289	 -	 64				 32			 90	 120
Victoriaville, CA - AR	 278	 18	 42			 14	 11			 168	 130

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction En construction	
	1987	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier
		1987	1988			1987	1988			
Ontario:										
Total, Ontario	93,900	5,730	5,041			5,785	6,376			44,232 58,506
Barrie, CA - AR	1,497	69	170			94	153			690 672
Belleville, CA - AR	615	8	25			29	54			319 264
Brantford, CA - AR	849	26	22			56	35			120 437
Brockville, CA - AR	373	1	30			2	29			85 160
Chatham, CA - AR	383	2	3			7	1			242 166
Cobourg, CA - AR	165	1	-			7	4			24 103
Collingwood, CA - AR	364	2	1			-	5			250 255
Cornwall, CA - AR	593	1	3			27	28			169 257
Dunnville, T	64	-	11			-	3			6 36
Elliot Lake, CA - AR	7	-	-			-	4			-
Guelph, CA - AR	1,188	55	57			69	68			305 387
Haileybury, CA - AR	100	-	-			2	3			6 12
Haldimand, T	312	21	29			26	10			74 153
Hamilton, METRO	5,619	321	138			354	389			1,836 2,722
Hawkesbury, (8) CA - AR	118	-	1			4	11			29 85
Huntsville, T	281	8	10			26	29			73 186
Kapuskasing, CA - AR	22	-	-			-	-			2 11
Kenora, CA - AR	83	-	3			7	16			103 61
Kingston, CA - AR	1,547	90	47			113	71			607 860
Kirkland Lake, CA - AR	18	-	-			3	2			1 5
Kitchener, METRO	4,645	323	528			215	306			1,849 2,667
Leamington, CA - AR	130	1	-			4	3			52 47
Lindsay, CA - AR	341	5	-			20	5			95 171
London, METRO	5,175	122	106			201	195			2,271 3,258
Midland, CA - AR	503	7	11			26	36			73 199
Nanticoke, C	161	-	10			-	25			33 49
North Bay, CA - AR	720	143	8			53	24			356 351
Orillia, CA - AR	255	2	6			19	23			117 122
Oshawa, METRO	3,745	379	60			284	170			2,202 1,941
Ottawa, METRO, (10)	7,542	377	620			341	853			3,816 3,797
Owen Sound, CA - AR	331	6	2			6	2			38 191
Pembroke, (11) CA - AR	115	3	-			39	1			22 42
Peterborough, CA - AR	975	10	22			43	62			513 521
Port Hope, T	70	11	10			2	4			21 55
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	167	386			280	119			1,042 1,861
Sarnia, CA - AR	424	60	21			20	33			132 135
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	7	10			14	15			108 128
Simcoe, CA - AR	123	-	1			56	7			10 83
Stratford, CA - AR	283	1	10			3	5			58 60
Sudbury, METRO	1,128	6	42			105	154			336 527
Thunder Bay, METRO	850	59	9			50	51			448 621
Tillsonburg, CA - AR	184	24	3			3	8			52 92
Timmins, CA - AR	279	-	1			34	40			28 84
Toronto, METRO	46,518	3,283	2,509			3,028	3,146			24,954 33,817
Wallaceburg, CA - AR	104	-	-			2	43			60 37
Windsor, METRO	1,460	126	89			98	111			509 655
Woodstock, CA - AR	215	3	27			13	20			96 163

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	1,308	975			1,160	1,464			8,616	9,338
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	633	301			555	533			3,672	3,991
Brandon, CA - AR	183	7	10			15	7			72	51
Portage la Prairie, CA - AR	71	9	4			13	15			19	5
Selkirk, CA - AR	135	75	1			6	3			79	43
Thompson, CA - AR	3	-	-			-	-			4	
Winnipeg, METRO	6,508	542	286			521	508			3,498	3,892
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	407	127			292	450			2,845	1,657
Estevan, C	120	-	7			14	49			72	33
Lloydminster, (12) CA - AR	93	8	3			1	2			42	8
Moose Jaw, CA - AR	137	1	-			2	28			34	19
North Battleford, CA - AR	135	15	2			3	4			140	85
Prince Albert, CA - AR	290	87	9			32	25			308	92
Regina, METRO	1,235	59	47			32	201			918	577
Saskatoon, METRO	1,746	204	54			204	75			1,187	754
Swift Current, CA - AR	101	1	3			4	3			48	73
Weyburn, C	53	-	1			-	29			23	5
Yorkton, CA - AR	89	32	1			-	34			73	11
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	268	547			313	481			2,099	3,690
Calgary, METRO	3,466	97	290			141	202			1,045	2,107
Camrose, CA - AR	41	2	1			3	-			13	10
Edmonton, METRO	3,608	113	200			131	177			723	1,195
Fort McMurray, CA - AR	75	-	1			-	2			4	23
Grande Prairie, CA - AR	156	5	2			11	3			32	37
Lethbridge, CA - AR	236	12	21			10	21			73	101
Lloydminster, (13) CA - AR	47	1	3			1	6			18	9
Medicine Hat, CA - AR	260	12	10			5	16			95	116
Red Deer, CA - AR	490	26	16			11	47			81	77
Wetaskiwin, C	53	-	3			-	7			15	15

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia – Colombie- Britannique:											
British Columbia – Total – Colombie-Britannique	26,461	1,406	1,470			1,409	1,867			7,373	11,756
Campbell River, CA – AR	284	84	14			30	19			132	65
Chilliwack, CA – AR	491	19	7			25	25			140	83
Courtenay, CA – AR	234	14	9			24	17			82	80
Cranbrook, CA – AR	18	1	1			–	3			3	3
Dawson Creek, CA – AR	16	4	2			1	2			4	3
Duncan, CA – AR	135	4	7			13	5			48	74
Fort St. John, CA – AR	14	1	2			–	1			2	4
Kamloops, CA – AR	277	10	6			16	16			29	92
Kelowna, CA – AR	1,499	176	145			97	125			428	535
Kitimat, CA – AR	3	–	–			–	–			–	3
Matsqui, CA – AR	1,655	26	115			74	81			439	662
Nanaimo, CA – AR	415	5	2			15	38			121	126
Penticton, CA – AR	270	18	8			18	2			64	114
Port Alberni, CA – AR	49	–	–			–	3			23	46
Powell River, CA – AR	63	–	–			–	–			14	33
Prince George, CA – AR	124	1	4			3	6			21	37
Prince Rupert, CA – AR	46	5	–			5	–			15	15
Quesnel, CA – AR	98	6	3			6	6			33	65
Salmon Arm, DM		–					–				
Squamish, DM	30	1	1			1	3			22	13
Terrace, CA – AR	45		–			4				4	35
Trail, CA – AR	13	–	1			1	1			11	11
Vancouver, METRO	17,860	871	1,046			920	1,341			5,002	8,561
Vernon, CA – AR	231	2	29			27	9			51	114
Victoria, METRO	2,574	157	66			129	158			676	977
Williams Lake, CA – AR	17	1	2			–	6			9	5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts				Completions				Under construction		
	Mises en chantier				Achèvements				En construction		
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
1987		1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	105	78			253	248			1,646	1,851
Halifax, C	1,000	-	12			89	43			807	835
Bedford, T	367	9	11			8	24			146	209
Dartmouth, C	604	7	4			25	67			223	418
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	32	6			59	22			115	67
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	6	3			23	2			62	46
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	6	14			1	4			60	64
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	45	3			48	82			176	154
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	-	25			-	4			57	58
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-				
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	109	28			122	195			476	236
Saint John, C	295	14	3			29	99			170	63
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	1	-			1	-			2	1
Fairvale, VL	39	-	-			3	12			9	9
Gondola Point, VL	48	2	2			23	19			19	6
Grand Bay, VL	29	4	1			-	4			8	11
Greenwich, PAR	18	12	2			-	2			12	2
Hampton, PAR	41	7	1			1	4			32	16
Hampton, VL	30	1	-			6	-			13	12
Kingston, PAR	40	8	1			-	6			25	13
Lepreau, PAR	4	-	-			-	-			4	2
Musquash, PAR	12	-	-			-	-			14	8
Quispamsis, T	117	11	2			33	30			37	12
Renforth, VL	3	-	1			1	-			2	1
Rothsay, PAR	53	9	7			4	5			31	22
Rothsay, T	8	-	3			5	4			1	4
Saint Martins, PAR	19	13	-			-	1			13	4
Saint Martins, VL	2	1	-			-	1			1	-
Simonds, PAR	48	2	4			11	6			41	14
Upham, PAR	39	18	1			-	-			18	15
Westfield, PAR	33	6	-			4	1			20	17
Westfield, VL	8	-	-			1	1			4	4
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	27	34			55	57			1,292	1,051
St. John's, C	416	6	6			14	19			614	415
Bay Bulls, T	6	-	-			-	-			8	11
Conception Bay south, T	138	3	5			15	5			178	170
Flatrock, T	10	-	-			-	-			21	16
Gould's, T	85	2	7			6	7			71	77
Hogan's Pond, T	-	-	-			-	-			-	-
Mount Pearl, T	174	2	5			6	7			90	92
Paradise, T	110	14	1			8	9			122	45
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	3	-	-			-	-			8	5
Portugal Cove, T	26	-	1			1	1			27	30
Pouch Cove, T	12	-	-			-	-			12	17
St. John's Area, T	13	-	8			1	5			21	73
St. Phillips, T	7	-	-			-	-			28	12
St. Thomas, T	13	-	-			1	-			13	16
Torbay, T	52	-	1			3	4			54	55
Wedgewood Park, T	10	-	-			-	-			17	8
Witless Bay, T	5	-	-			-	-			8	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	34	28			92	49			284	138
Chicoutimi, V	445	28	15			41	27			97	80
Jonquière, V	376	6	6			47	10			50	42
Kénogami, CT	-	-	-			-	-			-	-
La Baie, V	102	-	-			2	3			125	11
Larouche, P	3	-	-			-	-			-	-
Laterrière, SD	34	-	1			-	2			5	4
St-Fulgence, SD	-	-	-			-	-			-	-
St-Honoré, SD	14	-	-			2	1			4	-
Shipsaw, SD	14	-	6			-	5			-	1
Tremblay, CT	17	-	-			-	1			3	-
Hull(7):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	15	48			277	135			878	490
Hull, V	343	-	14			65	21			345	148
Aylmer, V	273	6	11			65	20			51	45
Buckingham, V	153	-	-			11	19			7	9
Gatineau, V	1,135	4	19			82	54			392	243
Hull, partie ouest, CT	96	-	-			36	8			28	13
La Pêche, SD	58	2	-			5	1			15	15
Masson, V	101	3	4			8	7			7	6
Pontiac, SD	2	-	-			-	1			-	-
Val-des-Monts, SD	102	-	-			5	4			33	11
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	4,258	3,032			2,213	2,776			15,342	18,589
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	2,369	1,211			993	956			7,693	9,434
Montréal, V	7,300	1,053	545			537	359			4,416	4,109
Anjou, V	321	63	-			19	-			401	211
Baie-d'Urfé, V	73	-	6			2	6			6	49
Beaconsfield, V	99	10	4			3	4			41	53
Côte-St-Luc, C	589	41	-			3	47			176	527
Dollard-des-Ormeaux, V	356	45	28			23	36			199	161
Dorval, C	164	12	1			-	6			25	89
Hampstead, V	4	1	-			-	2			3	1
Île-Dorval, V	-	-	-			-	-			-	-
Kirkland, V	396	44	7			38	39			109	125

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLÉAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal – Continued – suite:											
Île-de-Montréal – Concluded – fin:											
Lachine, V	426	20	17			–	16			151	292
LaSalle, V	321	86	203			2	43			182	341
Montréal-Est, V	45	7	–			1	–			10	6
Montréal-Nord, V	606	–	3			18	10			309	423
Montréal-Ouest, V	2	–	–			–	–			1	1
Mont-Royal, V	19	–	–			–	–			2	19
Outremont, V	34	–	3			–	–			2	37
Pierrefonds, V	1,543	502	198			165	58			410	722
Pointe-Claire, V	339	33	1			6	27			77	83
Roxboro, V	10	–	–			–	–			1	2
St-Laurent, V	1,144	213	–			5	207			342	535
St-Léonard, V	251	2	–			18	3			40	110
St-Pierre, V	67	–	8			–	6			–	69
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	27	32			13	20			74	159
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	–	–			1	–			–	–
Ste-Geneviève, V	82	–	30			6	16			11	43
Senneville, VL	–	–	–			–	–			–	–
Verdun, V	939	210	25			133	51			679	762
Westmount, V	405	–	100			–	–			26	505
South Shore – Rive sud:											
Sub-total – Total partiel	10,726	872	555			538	685			3,520	3,840
Beauharnois, V	46	–	25			–	3			–	29
Beloil, V	175	15	13			46	23			38	36
Boucherville, V	554	117	26			30	50			236	100
Brossard, V	990	108	10			43	43			524	654
Candiac, V	427	53	27			27	46			105	115
Carignan, V	11	2	–			2	4			4	3
Chambly, V	246	6	40			15	71			111	66
Châteauguay, V	509	1	19			3	41			75	100
Delson, V	187	10	1			37	8			43	60
Greenfield Park, V	60	–	–			–	–			24	37
La Prairie, V	491	92	1			71	–			226	177
LeMoyne, V	16	–	–			–	–			24	–
Léry, V	15	–	3			–	2			3	8
Longueuil, V	1,861	229	160			114	78			896	886
Maple Grove, V	–	–	1			–	–			–	1
McMasterville, VL	32	2	–			–	1			16	16
Mélocheville, VL	34	–	2			–	5			–	9
Mercier, V	101	–	18			1	5			30	38
Mont-St-Hilaire, V	245	24	8			12	13			39	149
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	–	–			–	–			1	1
Otterburn Park, V	128	–	1			10	3			11	5
Pointe-des-Cascades, VL	3	3	–			–	–			3	–
Richelieu, V	151	1	5			6	2			19	73
St-Amable, SD	91	3	1			1	26			7	29
St-Basile-le-Grand, V	160	31	–			4	–			54	23
St-Bruno-de-Montarville, V	264	51	50			3	62			149	139

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	18	60			18	42			122	164
St-Hubert, V	1,301	10	26			36	60			385	320
St-Isidore, P	9	-	2			-	1			-	3
St-Lambert, V	317	-	-			-	-			205	264
St-Mathias, P	65	1	-			5	13			2	10
St-Mathieu, SD	-	-	-			-	-			-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	-	1			6	3			3	3
St-Philippe, P	1	-	-			-	-			-	-
Ste-Catherine, V	214	12	2			5	6			19	49
Ste-Julie, V	756	47	9			17	42			70	110
Varennnes, V	560	36	44			26	32			76	163
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-			-	-			-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	1,017	1,266			682	1,135			4,129	5,315
Blainville, V	533	74	104			26	65			76	142
Boisbriand, V	519	135	119			72	25			91	158
Bois-des-Filion, V	185	-	24			1	1			14	72
Charlemagne, V	13	-	1			-	3			-	5
Deux-Montagnes, V	318	21	30			7	26			124	70
Dorion, V	54	7	5			2	2			19	20
Hudson, V	86	14	10			6	15			21	22
Ile-Cadieux, V	-	-	-			-	-			-	-
Ile-Perrot, V	153	39	32			3	13			37	91
Lachenaie, V	456	10	56			55	53			47	74
La Plaine, P	261	5	2			1	20			25	87
Laval, V	6,645	412	388			266	317			2,113	2,787
Le Gardeur, V	377	52	32			12	21			90	24
Lorraine, V	164	8	6			3	8			48	68
Mascouche, V	440	11	37			8	104			136	106
Mirabel, V	228	16	-			6	20			98	80
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	9	3			14	8			26	20
Oka, P	41	2	1			-	7			10	20
Oka, SD	9	-	-			-	1			2	2
Pincourt, V	113	32	9			2	4			37	16
Pointe-Calumet, VL	33	5	3			3	8			8	13
Repentigny, V	1,116	73	181			84	153			309	374
Rosemère, V	324	7	32			12	21			95	114
St-Eustache, V	41	41	38			41	34			209	180
St-Joseph-du-Lac, P	86	5	15			4	6			14	36
St-Lazare, P	230	5	44			2	44			10	86
St-Placide, P	1	-	1			-	1			-	1
St-Placide, VL	9	-	-			-	-			5	3
St-Sulpice, P	28	1	12			1	3			3	13
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	-	4			1	12			18	38
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	-	5			2	11			1	36
Ste-Therese, V	680	2	6			3	24			262	241
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-			-	-			-	-
Terrebonne, V	843	25	59			45	31			169	269
Vaudreuil, V	256	6	7			-	73			12	41
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	-	-			-	1			-	6
Reserve indienne (Oka)	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	546	217			211	264			3,145	2,737
Québec, V	2,204	257	33			10	27			1,198	897
Ancienne-Lorette, V.	290	17	4			2	-			66	90
Beauport, V	1,109	48	59			32	27			152	245
Bernières, SD	85	-	2			4	11			53	15
Cap Rouge, P	243	7	4			9	13			86	39
Charlesbourg, V	568	53	9			30	11			345	145
Charny, V	205	8	8			2	1			98	85
Chateau-Richer, V	10	-	-			-	-			4	4
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	-	4			-	-			2	6
Lac-Delage, V	9	-	1			-	1			2	3
Lac-St-Charles, SD	91	1	1			3	24			13	14
Lac-St-Joseph, V	5	-	-			-	-			-	-
L'ange-Gardien, P	19	-	-			2	1			9	4
Lauzon, V	108	-	17			6	2			33	31
Lévis, V	281	22	2			4	1			110	140
Loretteville, V	203	-	1			1	6			24	121
Notre-Dame-des-Anges, P	4	-	-			-	-			1	2
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	39	4			16	18			61	78
St-David-de-l'Auberivière, V	22	2	7			1	1			5	11
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	-	2			4	1			5	15
St-Émile, VL	115	7	4			5	3			13	22
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	18	-			-	4			29	27
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	-	-			-	-			3	6
St-François, Ile Orléans, P	3	-	2			-	1			3	3
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	-	-			-	1			1	3
St-Jean-Chrysostome, V	320	5	2			9	16			45	64
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	-	-			1	1			3	4
St-Jean, Ile Orléans, P	7	-	1			-	1			2	5
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	9	-	-			1	-			-	5
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	-	-			5	2			5	4
St-Laurent, Ile Orléans, P	10	-	-			-	1			2	4
St-Louis-de-Pintendre, P	79	2	-			9	3			46	21
St-Nicolas, V	147	2	7			15	12			38	34
St-Pierre, Ile Orléans, P	16	-	-			2	-			4	5
St-Rédempteur, V	123	7	1			2	3			13	18
St-Romuald, V	116	2	11			1	0			22	43
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	3	-			2	-			9	9
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	-	1			1	2			25	14
Ste-Famille, Ile Orléans, P	3	1	-			-	-			5	2
Ste-Foy, V	737	28	12			17	57			312	280
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	-	-			-	1			14	22
Ste-Petronille, VL	9	-	-			-	1			4	4
Shannon, SD	33	2	-			-	-			4	6
Sillery, V	110	1	-			1	-			14	102
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	-	2			6	-			32	26
Val-Bélair, V	309	14	16			8	10			83	59
Vanier, V	16	-	-			-	-			131	-
Réserves indiennes	2	-	-			-	-			16	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	105	61			57	97			516	746
Sherbrooke, V	1,248	91	34			37	42			394	560
Ascot Corner, CT	2	-				6	1			1	
Ascot, CT	136	1	4			1	2			18	59
Brompton, CT	2	-	-			-	-			7	2
Bromptonville, V	27	-	-				1			1	2
Deauville, VL	30						3			6	5
Fleurimont, SD	260	8	20			2	29			40	43
Hatley, CT	1	-	-			-					1
Lennoxville, V	106	-	-				1			2	12
North Hatley, VL	-										
Rock Forest, V	253	5	3			9	16			46	53
St-Denis-de-Brompton, P	8	-									5
St-Elie-D'Orford, P	40	-	-			2	2			1	3
Stoke, CT	3	-	-			-					1
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	65	41			93	71			752	549
Trois Rivières, V	267	53				21	12			432	143
Becancour, V	83	-	6			2	5			12	11
Cap-de-la-Madeleine, V	458	3	3			12	9			158	211
Champlain, SD	11	-				-	1			2	6
Pointe-du-Lac, SD	29	-				2	3			18	6
St-Louis-de-France, P	90	-	1			3	6			30	19
St-Maurice, P	3	-	1							4	1
Ste Marthe-du Cap de la Madeleine, SD	112	5				8	8			16	19
Trois-Rivières-Ouest, V	446	4	30			45	27			68	133
Réserves indiennes	12	-								12	

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1987	January Janvier				January Janvier			January 31 31 janvier	
		1987	1988			1987	1988			
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:										
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	5,619	321	138			354	389		1,836	2,722
Hamilton, C	1,896	52	31			98	168		382	1,009
Ancaster, T	358	13	-			36	21		171	116
Burlington, C	2,272	172	46			138	88		961	1,080
Dundas, T	218	-	1			3	34		15	102
Flamborough, TP	203	20	16			41	23		70	99
Glanbrook, TP	25	-	-			2	3		6	9
Grimsby, T	192	31	10			2	2		70	81
Stoney Creek, C	455	33	34			34	50		161	226
Kitchener:										
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	323	528			215	306		1,849	2,667
Kitchener, C	2,484	211	304			65	115		780	1,461
Cambridge, C	878	65	39			89	81		358	365
Dumfries North, TP	99	2	3			7	9		20	35
Waterloo, C	1,103	39	181			54	94		651	738
Woolwich, TP	81	6	1			-	7		40	68
London:										
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	122	106			201	195		2,271	3,258
London, C	4,582	104	81			172	164		2,100	3,011
Belmont, VL	26	-	6			1	-		1	15
Delaware, TP	50	16	1			1	1		23	27
Dorchester North, TP	81	-	2			7	2		62	14
Lobo, TP	54	-	-			-	7		8	18
London, TP	28	-	1			-	2		10	16
Nissouri West, TP	22	-	1			2	1		2	13
Port Stanley, VL	4	-	-			1	-		-	2
St-Thomas, C	202	2	1			12	1		44	95
Southwold, TP	14	-	-			1	-		4	4
Westminster, TP	87	-	11			4	13		10	39
Yarmouth, TP	25	-	2			-	4		7	4
Oshawa:										
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	379	60			284	170		2,202	1,941
Oshawa, C	1,314	177	4			110	73		1,075	587
Newcastle, T	1,297	119	14			69	42		556	682
Whitby, T	1,134	83	42			105	55		571	672
Ottawa(10):										
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa	7,542	377	620			341	853		3,816	3,797
Ottawa, C	2,178	184	410			38	337		1,850	2,083
Clarence, TP	112	-	-			14	12		41	51
Cumberland, TP	958	28	109			41	143		211	490
Gloucester, C	1,164	32	7			55	139		409	315
Goulbourn, TP	250	10	12			16	20		128	72
Kanata, C	800	64	14			59	67		354	198
Nepean, C	1,338	42	52			96	73		593	387
Osgoode, TP	214	16	4			22	14		51	55
Rideau, TP	137	-	2			-	7		11	32
Rockcliffe Park, VL	17	-	-			-	-		1	4
Rockland, T	145	1	2			-	27		3	17
Vanier, C	8	-	3			-	2		144	11
West Carleton, TP	221	-	5			-	12		20	82

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	3,283	2,509			3,028	3,146			24,954	33,817
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	927	1,003			794	503			7,629	12,482
Toronto, C	3,569	574	830			363	79			4,468	5,251
Etobicoke, C	1,203	91	151			18	16			380	1,177
Scarborough, C	2,828	81	8			202	92			1,501	2,611
York, C	376	-	-			4	3			194	350
York East, BOR	345	-	2			3	2			8	338
York North, C	3,043	181	12			204	311			1,078	2,755
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	1,098	523			892	1,373			7,958	8,847
Aurora, T	815	76	48			107	128			378	455
East Gwillimbury, T	482	67	1			63	23			245	165
Georgina, TP	393	14	-			46				123	155
Georgina Island 33	2	-	-							2	2
King, TP	196	-	41				53			135	190
Markham, T	3,759	211	98			147	462			1,395	2,054
Newmarket, T	855	6	23			64	101			390	593
Richmond Hill, T	3,768	450	238			128	233			1,920	2,319
Vaughan, T	3,582	225	66			293	364			3,122	2,782
Whitchurch-Stouffville, T	302	49	8			44	9			248	132
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	619	622			679	644			6,212	8,508
Brampton, C	3,483	193	205			186	135			2,435	2,581
Caledon, T	596	22	105			83	68			226	266
Mississauga, C	8,105	404	312			410	441			3,551	5,661
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	639	361			663	626			3,155	3,980
Ajax, T	2,329	59	70			129	66			444	1,201
Beeton, VL	7	-	-							6	
Bradford, T	708	63	2			11	32			156	300
Halton Hills, T	120	28	1			18	12			88	62
Milton, T	100	1	3			11	12			44	55
Oakville, T	3,108	288	78			340	280			1,389	1,350
Orangeville, T	204	5	51			3	62			71	85
Pickering, T	1,572	189	73			129	100			798	527
Tecumseth, TP	254	4	1			13	3			81	107
Tottenham, VL	-	-	-							1	
Uxbridge, TP	333	2	81			9	57			62	265
West Gwillimbury, TP	81	-	1				2			15	28

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	167	386			280	119			1,042	1,861
St. Catharines, C	1,258	121	239			168	47			379	879
Fort Erie, T	235	18	5			15	8			38	108
Lincoln, T	20	1	-			1	-			10	14
Niagara Falls, C	567	6	39			51	21			201	336
Niagara-on-the-Lake, T	84	-	86			8	2			42	95
Pelham, T	140	5	6			9	5			51	20
Port Colborne, C	46	-	-			-	7			3	7
Thorold, C	172	1	3			7	6			127	97
Wainfleet, TP	20	-	1			2	3			4	5
Welland, C	596	15	7			19	20			187	300
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	6	42			105	154			336	527
Sudbury, C	806	4	40			90	140			303	438
Nickel Centre, T	64	-	-			2	2			2	29
Onaping Falls, T	3	-	-			-	-			3	1
Rayside - Balfour, T	79	-	-			1	2			17	43
Valley East, T	118	-	2			5	7			4	8
Walden, T	58	2	-			7	3			5	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			2	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Thunder Bay	850	59	9			50	51			448	621
Thunder Bay, C	774	59	9			47	51			446	590
Conmee, TP	-	-	-			-	-			-	-
Neebing, TP	3	-	-			-	-			-	1
O'Connor, TP	5	-	-			-	-			-	2
Oliver, TP	31	-	-			3	-			2	23
Paipoonge, TP	16	-	-			-	-			-	-
Shuniah, TP	9	-	-			-	-			-	5
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-			-	-			-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	126	89			98	111			509	655
Windsor, C	596	104	74			67	61			341	420
Anderdon, TP	66	-	-			3	-			19	20
Belle River, T	32	-	1			1	-			8	5
Colchester North, TP	41	2	1			3	2			7	6
Essex, T	116	-	1			2	9			6	63
Maidstone, TP	115	1	2			-	5			21	40
Rochester, TP	14	-	-			1	-			1	5
St. Clair Beach, VL	35	-	1			2	3			13	6
Sandwich South, TP	53	1	1			4	6			7	15
Sandwich West, TP	184	14	2			3	8			46	39
Tecumseh, T	208	4	6			12	17			40	36

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces – Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Calgary.....	3,466	97	290			141	202			1,045	2,107
Calgary, C.....	3,307	96	276			141	201			1,005	2,024
Airdrie, C.....	10	-	-			-	-			3	1
Beiseker, VL.....	-	-	-			-	-			-	-
Chestermere Lake, SV.....	2	1	-			-	1			1	-
Cochrane, T.....	24	-	-			-	-			4	4
Crossfield, T.....	5	-	-			-	-			4	1
Irricana, VL.....	-	-	-			-	-			-	-
Rocky View No 44, M.D.....	118	-	14			-	-			28	77
Sarcee 145, I.R.....	-	-	-			-	-			-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area – Total – Région métropolitaine d'Edmonton.....	3,608	113	200			131	177			723	1,195
Edmonton, C.....	2,366	70	142			81	92			495	808
Beaumont, T.....	36	-	-			-	-			-	11
Betula Beach, SV.....	-	-	-			-	-			-	-
Bon Accord, T.....	-	-	-			-	-			1	-
Breton, VL.....	2	-	-			-	-			-	1
Calmar, T.....	-	-	-			-	-			-	-
Devon, T.....	6	-	1			-	1			-	4
Drayton Valley, T.....	48	1	1			-	4			4	16
Edmonton Beach, SV.....	1	-	1			-	-			2	1
Entwistle, VL.....	2	-	-			-	-			-	-
Fort Saskatchewan, C.....	6	-	-			-	-			-	4
Gibbons, T.....	-	-	-			-	-			-	-
Golden Days, SV.....	-	-	-			-	-			-	-
Itaska Beach, SV.....	-	-	-			-	-			-	-
Kapasiwin, SV.....	1	-	-			-	-			-	-
Lakeview, SV.....	-	-	-			-	-			-	-
Leduc, C.....	31	-	3			-	4			6	8
Leduc County No 25, CM.....	25	1	-			-	1			3	6
Legal, VL.....	-	-	-			-	-			-	-
Morinville, T.....	7	-	-			-	1			1	2
New Sarepta, VL.....	-	-	-			-	-			-	-
Parkland County No 31, CM.....	114	1	2			-	5			35	43
Point Alison, SV.....	-	-	-			-	-			-	-
Redwater, T.....	2	-	-			-	-			-	-
Seba Beach, SV.....	-	-	-			-	-			-	-
Spruce Grove, T.....	58	-	5			1	2			-	14
St. Albert, C.....	325	8	24			17	20			60	106
Stony Plain, T.....	69	-	2			1	4			-	18
Strathcona Co. No. 20, CM.....	450	31	16			16	35			80	122
Sturgeon M.D. 90.....	57	1	2			8	7			27	30
Sundance Beach, SV.....	-	-	1			-	1			-	-
Thorsby, VL.....	-	-	-			-	-			-	-
Wabamun, VL.....	2	-	-			-	-			-	-
Warburg, VL.....	-	-	-			-	-			-	1
Indian Reserves – Réserves indiennes.....	-	-	-			7	-			9	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units – Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement – fin

Prairie Provinces – Provinces des Prairies

Centre – Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 – 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Regina	1,235	59	47			32	201			918	577
Regina, C.	1,183	57	45			32	201			899	550
Balgonie, T.	19	2	2			-	-			3	11
Belle Plaine, VL.						-	-				
Buena Vista, VL.	-									1	
Disley, VL.	-	-	-			-	-				
Edenwold, VL.										-	
Edenwold No 158, RM.	2	-	-			-	-			-	2
Grand Coulee, VL.	2	-	-			-	-			1	1
Lumsden, T.										1	-
Lumsden Beach, VL.	-	-	-			-	-			-	-
Lumsden No 189, RM.		-	-							-	-
Pense, VL.	2					-	-			-	2
Pense No 160, RM.		-	-			-	-			-	-
Pilot Butte, T.	10	-	-			-				3	7
Regina Beach, T.	-									10	
Sherwood, No 159 RM.	3	-	-			-	-			-	-
White City, VL.	14	-	-			-	-			-	4
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Saskatoon	1,746	204	54			204	75			1,187	754
Saskatoon, C.	1,577	204	51			204	56			1,100	688
Allan, T.	1	-	-			-	-			-	-
Asquith, T.						-	-			-	-
Blucher, No 343, RM.	1	-	-			-	-			-	-
Bradwell, VL.						-	-			-	-
Clavet, VL.						-	-			1	-
Corman Park, No 344, RM.	55	-	-			-	11			25	13
Dalmeny, T.	8					-	-			-	1
Delisle, T.							1			11	10
Dundurn, T.						-	-			2	
Dundurn No 314, RM.						-	-			-	-
Elstow, VL.						-	-			-	-
Langham, T.							-			-	-
Martensville, T.	55	-	2			-	4			25	13
Osler, T.						-	-			-	-
Shields, RV.						-	-			-	-
Thode, RV.						-	-			-	-
Vanscoy, VL.							-			10	10
Vanscoy No 345, RM.	13					-	1			-	5
Warman, T.	36	-	1				2			13	14
White Cap 94, I.R.							-			-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Winnipeg	6,508	542	286			521	508			3,498	3,892
Winnipeg, C.	6,029	529	278			504	468			3,319	3,737
Ritchot, RM.	54	-	-			3	3			18	17
Rosser, RM.	12	-	-			-	1			3	3
St-François-Xavier, RM.	13					1	3			-	3
St. Paul East-Est, RM.	132	3	3			4	13			59	50
St. Paul West-Ouest, RM.	56	1	-			5	6			38	26
Springfield, RM.	122	9	1			4	11			53	30
Taché, RM.	90	-	4			-	3			8	26

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia – Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Vancouver	17,860	871	1,046			920	1,341			5,002	8,561
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District – Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	793	941			767	1,264			4,584	7,642
Vancouver, C	4,163	186	414			179	150			1,501	3,047
Belcarra, VL	4	1	–			–	1			7	1
Burnaby, DM	1,336	247	26			113	185			405	727
Coquitlam, DM	1,250	47	43			49	50			389	461
Delta, DM	887	23	30			17	174			107	300
Greater Vancouver Sub. Div. A	20	3	1			3	9			27	21
Lion's Bay, VL	16	–	–			–	–			9	12
New Westminster, C	426	1	5			40	4			105	379
North Vancouver, C	404	20	5			7	16			165	202
North Vancouver, DM	452	24	10			37	86			157	135
Port Coquitlam, C	533	34	32			25	18			66	170
Port Moody, C	96	2	3			3	2			20	45
Richmond, DM	1,686	45	106			47	192			440	606
Surrey, DM	3,645	150	242			187	312			946	1,206
University Endowment Area	–	–	–			–	–			–	–
West Vancouver, DM	378	8	18			19	54			153	247
White Rock, C	221	2	6			41	6			86	78
Indian Reserves – Réserves indiennes	18	–	–			–	5			1	5
Other areas – Autres régions:											
Sub-total "Other areas" – Total partiel "Autres régions"	2,325	78	105			153	77			418	919
Langley, C	214	–	26			9	5			9	115
Langley, DM	783	30	40			48	29			166	167
Maple Ridge, DM	1,175	47	26			92	28			236	564
Pitt Meadows, DM	153	1	13			4	15			7	73
Victoria:											
Victoria metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Victoria	2,574	157	66			129	158			676	977
Victoria, C	535	7	11			2	7			92	440
Capital Sub. Div. B	197	22	7			18	6			64	66
Capital Sub. Div. C	89	11	2			6	9			14	26
Central Saanich, DM	203	6	7			1	9			50	53
Colwood, C	160	9	–			10	16			89	34
Esquimalt, DM	26	–	2			–	6			11	10
Metchosin, DM	24	4	–			2	1			16	10
North Saanich, DM	155	12	9			15	16			48	42
Oak Bay, DM	81	3	–			5	2			39	12
Saanich, DM	967	71	26			53	69			210	250
Sidney, T	136	12	2			17	17			42	32
Indian Reserves – Réserves indiennes	1	–	–			–	–			1	2

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	69	170			94	153			690	672
Barrie, C	1,101	39	111			49	131			485	480
Innisfil, TP	244	28	49			38	8			137	137
Vespra, TP	152	2	10			7	14			68	55
Belleville	615	8	25			29	54			319	264
Belleville, C	214	4	4			2	19			248	112
Ameliasburgh, TP	1	-	-			-	-			-	-
Frankford, VL	15	1	2			2	2			6	6
Murray, TP	64	1	3			9	5			17	21
Sidney, TP	56	-	7			8	9			9	20
Thurlow, TP	101	2	7			8	12			16	24
Trenton, C	164	-	2			-	7			23	81
Brantford	849	26	22			56	35			120	437
Brantford, C	778	16	20			53	33			103	417
Brantford, TP	32	-	2			-	2			6	15
Paris, T	39	10	-			3	-			11	5
Charlottetown	492	41	26			51	29			161	169
Charlottetown, C	115	3	-			3	11			20	52
Brackley, COM	-	-	-			-	-			-	-
Bunbury, COM	8	-	-			1	1			21	2
Clyde River, COM	2	-	-			1	-			-	1
Cornwall, COM	18	-	1			4	1			8	10
Crossroads, COM	3	-	-			-	-			3	-
East Royalty, COM	7	-	-			4	-			-	2
Eliot River, COM	1	-	-			1	-			-	-
Hillsborough Park, COM	33	-	-			1	-			4	12
Keppoch-Kinlock, COM	16	-	-			4	-			6	3
Lot 24,	18	1	-			-	-			6	5
Lot 30,	3	1	-			-	2			1	-
Lot 31,	11	-	-			-	-			4	5
Lot 33,	15	-	-			1	2			7	8
Lot 34,	23	-	-			4	-			9	8
Lot 35,	6	-	-			1	-			3	-
Lot 36,	5	-	-			-	-			2	2
Lot 48,	8	-	-			-	1			1	1
Lot 49,	8	-	1			-	-			6	3
Lot 65,	9	-	-			1	1			4	3
Meadow Bank, COM	1	-	-			-	-			1	1
Miltonvale Park, COM	8	2	-			-	-			2	3
North River, COM	6	-	-			-	-			2	1
North Rustico, COM	5	-	-			1	-			1	1
Parkdale, T	2	-	-			-	-			-	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-			-	-			-	-
Sherwood, COM	83	30	-			11	8			29	4
Southport, COM	12	-	-			-	1			5	2
Union, COM	1	-	-			-	-			-	-
West Royalty, COM	49	4	24			11	-			12	37
Winslow, COM	14	-	-			2	1			3	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-			-	-			1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1987	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	19	7			25	25			140	83
Chilliwack, DM	456	12	7			25	25			99	65
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	-	-			-	-			17	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-			-	-			-	-
Kent, DM	14	2	-			-	-			9	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	5	-			-	-			15	2
Cornwall	593	1	3			27	28			169	257
Cornwall, C	504	-	3			26	22			115	235
Cornwall, TP	89	1	-			1	6			54	22
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-			-	-			-	-
Drummondville	561	8	36			26	36			203	142
Drummondville, V	155	5	6			9	13			131	63
Grantham-Ouest, SD	205	3	26			11	15			62	35
St-Cyrille de Wendover, VL	19	-	-			2	-			6	6
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-			1	-			-	-
St-Nicéphore, SD	158	-	4			-	8			1	36
Wendover et Simpson, CU	24	-	-			3	-			3	2
Fredericton	386	14	8			46	32			93	95
Fredericton, C	180	-	3			15	10			31	29
Douglas, PAR	39	-	1			2	9			8	10
Kingsclear, PAR	58	-	-			10	5			8	11
Lincoln, PAR	12	1	1			5	-			3	9
Maugerville, PAR	9	-	-			3	-			3	6
New Maryland, PAR	50	1	2			7	5			8	8
St-Mary's, PAR	14	-	1			4	3			8	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	12	-			-	-			24	12
Granby	1,169	3	46			25	86			210	535
Granby, V	982	3	7			25	63			199	450
Bromont, V	101	-	38			-	20			10	62
Granby, CT	85	-	1			-	3			-	23
St-Alphonse, P	1	-	-			-	-			1	-
Guelph	1,188	55	57			69	68			305	387
Guelph, C	1,076	54	54			62	62			270	359
Eramosa, TP	73	-	3			7	-			28	23
Guelph, TP	39	1	-			-	6			7	5
Kamloops	277	10	6			16	16			29	92
Kamloops, C	277	10	6			16	16			29	92
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-			-	-			-	-
Kelowna	1,499	176	145			97	125			428	535
Kelowna, C	1,187	165	137			83	95			338	428
Central Okanagan, Subd. A	49	2	3			7	2			18	29
Central Okanagan, subd. B	241	6	5			5	28			51	60
Peachland, DM	22	3	-			2	-			21	18
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	90	47			113	71			607	860
Kingston, C	449	1	5			78	25			239	418
Amherst Island, TP	-	-	-			-	-			-	-
Bath, VL	12	1	-			-	2			2	5
Ernestown, TP	37	-	2			1	3			17	15
Howe Island, TP	-	-	-			-	-			-	-
Kingston, TP	852	84	39			28	33			300	347
Loughborough, TP	21	-	-			-	-			1	20
Pittsburgh, TP	113	4	1			6	5			34	33
Portland, TP	23	-	-			-	2			-	3
Storrington, TP	40	-	-			-	1			14	19
Wolfe Island, TP	-	-	-			-	-			-	-
Lethbridge, C	236	12	21			10	21			73	101
Matsqui	1,655	26	115			74	81			439	662
Matsqui, DM	1,273	17	31			51	51			221	485
Abbotsford, DM	193	5	66			20	18			167	104
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	-	-			-	-			4	2
Mission, DM	185	4	18			3	12			47	71
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-
Medicine Hat	260	12	10			5	16			95	116
Medicine Hat, C	237	12	10			4	16			89	105
Cypress No. 1, MD	17	-	-			-	-			6	5
Irvine, T	-	-	-			-	-			-	-
Redcliffe, T	6	-	-			1	-			-	6
Moncton	757	27	15			77	42			257	223
Moncton, C	349	24	15			33	16			145	118
Coverdale, PAR	19	1	-			3	5			3	2
Dieppe, T	119	1	-			12	12			44	16
Dorchester, PAR	26	-	-			1	2			2	8
Dorchester, VL	1	-	-			-	-			1	1
Hillsborough, PAR	16	-	-			-	1			6	3
Hillsborough, VL	5	-	-			-	-			-	-
Moncton, PAR	51	-	-			12	2			16	13
Riverview, T	152	1	-			16	-			36	60
St-Joseph, VL	1	-	-			-	-			-	1
Salisbury, VL	18	-	-			-	4			4	1
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-			-	-			-	-
Nanaimo	415	5	2			15	38			121	126
Nanaimo, C	345	-	-			12	33			82	84
Nanaimo, subd. A	70	5	2			3	5			39	42
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier
		1987	1988			1987	1988			
North Bay.....	720	143	8			53	24			356 351
North Bay, C.....	653	141	7			52	20			346 327
East Ferris, TP.....	31	1	1			-	-			6 7
Himsworth North, TP.....	36	1	-			1	4			4 17
Nipissing 10 Indian Reserve.....	-	-	-			-	-			-
Peterborough.....	975	10	22			43	62			513 521
Peterborough, C.....	671	5	15			33	34			424 382
Douro, TP.....	30	1	-			1	3			10 14
Dummer, TP.....	31	-	1			2	-			14 30
Ennismore, TP.....	69	1	4			1	12			19 25
Lakefield, VL.....	19	2	-			2	5			5 2
North Monaghan, TP.....	12	-	-			-	1			1 2
Otonabee, TP.....	59	-	-			2	2			11 39
Smith, TP.....	76	1	2			2	4			20 21
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	-	-			-	1			9 6
Prince George, C.....	124	1	4			3	6			21 37
Red Deer, C.....	490	26	16			11	47			81 77
Saint-Jean-sur-Richelieu.....	766	71	2			82	-			250 140
Saint-Jean, V.....	441	63	-			59	-			138 88
Iberville, V.....	86	-	-			6	-			39 17
Saint-Athanase, P.....	45	-	1			-	-			- 19
Saint-Luc, V.....	194	8	1			17	-			73 16
Sarnia.....	424	60	21			20	33			132 135
Sarnia, C.....	36	1	1			3	2			10 16
Moore, TP.....	38	-	2			3	6			23 10
Point Edward, VL.....	3	-	3			-	-			- 37
Sarnia, TP.....	346	59	15			14	25			99 72
Indian Reserve - Réserve indienne.....	1	-	-			-	-			- -
Sault Ste Marie.....	288	7	10			14	15			108 128
Sault Ste. Marie, C.....	272	7	10			14	14			108 123
Laird, TP.....	2	-	-			-	-			- 1
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP.....	4	-	-			-	-			- 2
Prince, TP.....	10	-	-			-	1			- 2
Indian Reserves - Réserves indiennes.....	-	-	-			-	-			- -
Shawinigan.....	468	1	19			18	35			134 136
Shawinigan, V.....	186	-	2			-	6			28 64
Baie-de-Shawinigan, VL.....	7	-	-			-	-			- -
Grand' Mère, V.....	81	-	4			1	6			64 15
Hérouxville, P.....	17	-	-			-	12			6 4
Lac-à-la-Tortue, P.....	13	-	1			-	2			- 5
St-Boniface-de-Shawinigan, VL.....	6	-	-			-	-			- -
St-Georges, VL.....	56	-	-			12	-			24 15
St-Gérard-des-Laurentides, P.....	35	-	-			-	3			1 10
St-Jean-des-Piles, SD.....	-	-	-			-	-			- -
St-Mathieu, P.....	-	-	-			-	-			- -
Shawinigan-Sud, V.....	67	1	12			5	6			11 23
Sydney/Sydney Mines.....	475	8	6			34	59			197 202
Sydney, C.....	78	1	-			3	3			23 55
Cape Breton, CM subd. A.....	103	-	1			3	32			36 35
Cape Breton, CM subd. B.....	179	3	4			11	17			77 77
Dominion, T.....	5	-	-			3	1			2 2
Glace Bay, T.....	26	-	-			10	1			13 12
New Waterford, T.....	20	4	-			3	2			13 7
North Sydney, T.....	19	-	-			-	1			9 5
Sydney-Mines, T.....	24	-	1			1	2			22 7
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	-	-			-	-			2 2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total	
	Jan. Janv.	To date À date	Jan. Janv.	To date À date	Jan. Janv.	To date À date	Jan. Janv.	To date À date	Jan. Janv.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	5,209		346		778		5,354		11,687	
Newfoundland - Terre-Neuve	36		2				-		38	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	3						36		39	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	85		36				-		121	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	48		6		8		-		62	
Quebec - Québec	1,568		183		127		2,063		3,941	
Ontario	2,017		58		456		2,510		5,041	
Manitoba	106		8		52		135		301	
Saskatchewan	93		6		-		28		127	
Alberta	508		10		29		-		547	
British Columbia - Colombie-Britannique	745		37		106		582		1,470	
Completions - Achèvements										
Canada	8,790		526		1,127		3,972		14,415	
Newfoundland - Terre-Neuve	69		6		-		-		75	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	19		12		-				31	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	162		44		52		76		334	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	258		22		16		-		296	
Quebec - Québec	1,933		218		149		1,672		3,972	
Ontario	4,604		162		619		991		6,376	
Manitoba	222		2		78		231		533	
Saskatchewan	138		16		-		296		450	
Alberta	428		18		21		14		481	
British Columbia - Colombie-Britannique	957		26		192		692		1,867	
Under construction - En construction										
January - 31 - Janvier										
Canada	40,051				3,067				9,131	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,261				6				4	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	93				16				3	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	642				188				84	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	463				46				84	
Quebec - Québec	5,772				1,064				808	
Ontario	22,638				1,054				6,140	
Manitoba	1,268				22				128	
Saskatchewan	715				120				42	
Alberta	2,747				150				394	
British Columbia - Colombie-Britannique	4,452				401				1,444	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 31. Mises en chantier et achevements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simples détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date
	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	4,316		259		708		4,760		10,043	
Calgary	268		-		22		-		290	
Chicoutimi-Jonquière	20		2		-		6		28	
Edmonton	188		8		4		-		200	
Halifax	42		36		-		-		78	
Hamilton	117		2		19		-		138	
Kitchener	150		10		69		299		528	
London	92		10		4		-		106	
Montréal	1,167		114		110		1,641		3,032	
Oshawa	60		-		-		-		60	
Ottawa-Hull	181		16		166		305		668	
Ottawa	153		6		162		299		620	
Hull	28		10		4		6		48	
Québec	132		16		4		65		217	
Regina	21		2		-		24		47	
St. Catharines - Niagara	48		4		62		272		386	
Saint John	28		-		-		-		28	
St. John's	34		-		-		-		34	
Saskatoon	50		4		-		-		54	
Sherbrooke	13		4		-		44		61	
Sudbury	7		-		-		35		42	
Thunder Bay	9		-		-		-		9	
Toronto	959		10		94		1,446		2,509	
Trois-Rivières	15		2		-		24		41	
Vancouver	541		18		91		396		1,046	
Victoria	54		1		11		-		66	
Windsor	21		-		-		68		89	
Winnipeg	99		-		52		135		286	
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	504		35		38		292		869	
Barrie	120		-		-		50		170	
Belleville	23		-		-		2		25	
Brantford	16		-		-		6		22	
Charlottetown	2		-		-		24		26	
Chilliwack	7		-		-		-		7	
Cornwall	3		-		-		-		3	
Drummondville	24		-		-		12		36	
Fredericton	8		-		-		-		8	
Granby	9		15		6		16		46	
Guelph	47		-		10		-		57	
Kamloops	6		-		-		-		6	
Kelowna	33		-		-		112		145	
Kingston	37		10		-		-		47	
Lethbridge	19		2		-		-		21	
Matsqui	41		-		4		70		115	
Medicine Hat	10		-		-		-		10	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date
Starts Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	1		6		8		-		15	
Nanaimo	2						-		2	
North Bay	6		2				-		8	
Peterborough	12				10		-		22	
Prince George	4		-				-		4	
Red Deer	16		-				-		16	
Saint-Jean	2						-		2	
Sarnia	21						-		21	
Sault Ste. Marie	10		-				-		10	
Shawinigan	19						-		19	
Sydney/Sydney Mines	6		-				-		6	
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	7,295		363		989		3,401		12,048	
Calgary	202		-		-		-		202	
Chicoutimi-Jonquière	35		2		-		12		49	
Edmonton	163		14		-		-		177	
Halifax	94		44		34		76		248	
Hamilton	211		4		132		42		389	
Kitchener	290		12		4		-		306	
London	133		-		62		-		195	
Montréal	1,234		97		122		1,323		2,776	
Oshawa	148		22		-		-		170	
Ottawa-Hull	546		40		107		295		988	
Ottawa	455		18		103		277		853	
Hull	91		22		4		18		135	
Québec	154		16		14		80		264	
Regina	26		2		-		173		201	
St. Catharines - Niagara	113		6		-		-		119	
Saint John	163		16		16		-		195	
St. John's	55		2		-		-		57	
Saskatoon	63		12		-		-		75	
Sherbrooke	56		12		-		29		97	
Sudbury	47		-		-		107		154	
Thunder Bay	51		-		-		-		51	
Toronto	2,522		38		231		355		3,146	
Trois-Rivières	54		4		-		13		71	
Vancouver	556		18		151		616		1,341	
Victoria	123		2		30		3		158	
Windsor	53		-		8		50		111	
Winnipeg	203		-		78		227		508	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total	
	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date	Jan.	To date
	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date	Janv.	À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	811		86		84		256		1,237	
Barrie	73		-		28		52		153	
Belleville	38		-		-		16		54	
Brantford	29		-		-		6		35	
Charlottetown	17		12		-		-		29	
Chilliwack	25		-		-		-		25	
Cornwall	12		12		-		4		28	
Drummondville	30		6		-		-		36	
Fredericton	30		2		-		-		32	
Granby	11		14		-		61		86	
Guelph	68		-		-		-		68	
Kamloops	16		-		-		-		16	
Kelowna	51		2		11		61		125	
Kingston	36		21		6		8		71	
Lethbridge	19		2		-		-		21	
Matsqui	69		-		-		12		81	
Medicine Hat	12		-		-		4		16	
Moncton	38		4		-		-		42	
Nanaimo	38		-		-		-		38	
North Bay	17		7		-		-		24	
Peterborough	48		2		-		12		62	
Prince George	6		-		-		-		6	
Red Deer	14		2		21		10		47	
Saint-Jean	-		-		-		-		-	
Sarnia	33		-		-		-		33	
Sault Ste. Marie	15		-		-		-		15	
Shawinigan	25		-		-		10		35	
Sydney/Sydney Mines	41		-		18		-		59	
Under construction - En construction										
January - 31 - Janvier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	33,761		2,506		7,420		52,629		96,316	
Calgary	1,454		44		257		352		2,107	
Chicoutimi-Longueville	52		8		-		78		138	
Edmonton	1,020		92		68		15		1,195	
Halifax	370		186		66		1,229		1,851	
Hamilton	1,167		12		674		869		2,722	
Kitchener	931		107		532		1,097		2,667	
London	605		74		474		2,105		3,258	
Montreal	3,681		703		587		13,618		18,589	
Oshawa	1,025		46		124		746		1,941	
Ottawa-Hull	1,442		94		827		1,924		4,287	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - T Appartements et autres	total
Under construction - En construction					
January - 31 - Janvier					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,254	34	798	1,711	3,797
Hull.....	188	60	29	213	490
Québec.....	682	96	161	1,798	2,737
Regina.....	293	40	7	237	577
St. Catharines - Niagara.....	404	48	340	1,069	1,861
Saint John.....	208	4	24	-	236
St. John's.....	945	2	4	100	1,051
Saskatoon.....	290	78	35	351	754
Sherbrooke.....	95	14	6	631	746
Sudbury.....	81	2	40	404	527
Thunder Bay.....	291	14	-	316	621
Toronto.....	13,873	401	1,842	17,701	33,817
Trois-Rivières.....	168	30	5	346	549
Vancouver.....	2,771	336	1,078	4,376	8,561
Victoria.....	440	21	95	421	977
Windsor.....	243	40	46	326	655
Winnipeg.....	1,230	14	128	2,520	3,892
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	3,328	277	842	3,036	7,483
Barrie.....	474	-	5	193	672
Bellefille.....	109	4	23	128	264
Brantford.....	173	4	81	179	437
Charlottetown.....	82	8	3	76	169
Chilliwack.....	64	-	-	19	83
Cornwall.....	73	14	60	110	257
Drummondville.....	87	10	-	45	142
Fredericton.....	85	10	-	-	95
Granby.....	51	47	6	431	535
Guelph.....	193	-	138	56	387
Kamloops.....	60	2	30	92	184
Kelowna.....	221	16	120	178	535
Kingston.....	248	84	142	386	860
Lethbridge.....	63	6	32	-	101
Matsqui.....	198	2	38	424	662
Medicine Hat.....	55	4	25	32	116
Moncton.....	117	28	60	18	223
Nanaimo.....	122	-	4	-	126
North Bay.....	63	24	-	264	351
Peterborough.....	224	-	51	246	521
Prince George.....	35	2	-	-	37
Red Deer.....	67	4	6	-	77
Saint-Jean.....	67	2	-	71	140
Sarnia.....	103	-	-	32	135
Sault Ste. Marie.....	73	2	-	53	128
Shawinigan.....	69	2	-	65	136
Sydney/Sydney Mines.....	152	2	18	30	202

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABIEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
January - 1988 - Janvier					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	4,316	259	708	4,760	10,043
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	504	35	38	292	869
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	389	52	32	302	775
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	5,209	346	778	5,354	11,687
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	7,295	363	989	3,401	12,048
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	811	86	84	256	1,237
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	684	77	54	315	1,130
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,790	526	1,127	3,972	14,415
Under construction - En construction					
January - 31 - Janvier					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	33,761	2,506	7,420	52,629	96,316
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	3,328	277	842	3,036	7,483
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,962	284	869	2,223	6,338
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	40,051	3,067	9,131	57,888	110,137
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)					
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)					
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus					
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus					
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)					
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)					
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus					
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus					

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Fourth Quarter

TABLÉAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
quatrième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou région	1987											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada	941	4,054	174	2,785	53	1,931	47	3,191	30	5,007	1,248	17,133
Newfoundland - Terre- Neuve	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	11	59	3	39	1	48	5	352	-	-	20	498
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	1	18
Quebec - Québec	849	3,633	116	1,846	18	627	23	1,560	12	1,976	1,018	9,642
Ontario	49	205	32	539	20	753	10	686	14	2,289	127	4,472
Manitoba	3	13	-	-	-	-	-	-	3	640	6	653
Saskatchewan	5	20	3	52	2	65	2	128	-	-	12	265
Alberta	1	4	2	32	-	-	-	-	-	-	3	36
British Columbia - Colombie-Britannique ...	21	112	17	259	12	438	7	465	1	102	59	1,541
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:												
Total	742	3,259	138	2,225	36	1,312	41	2,847	30	5,007	988	14,735
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière ...	25	71	1	16	-	-	-	-	-	-	26	87
Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	6	25	3	39	1	48	5	352	-	-	15	464
Hamilton	1	4	4	65	2	94	3	214	1	106	11	483
Kitchener	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
London	-	-	-	-	2	78	-	-	2	259	4	337
Montréal	557	2,409	75	1,209	13	397	15	1,019	11	1,856	670	6,890
Oshawa	1	9	6	101	-	-	-	-	-	-	7	110
Ottawa-Hull	3	14	4	50	1	42	-	-	-	-	8	106
Québec	81	331	14	234	2	77	5	381	1	120	103	1,143
Regina	-	-	-	-	-	-	2	128	-	-	2	128
St. Catharines-Niagara ...	1	9	2	46	2	70	5	362	1	130	11	617
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Saskatoon	-	-	2	38	2	65	-	-	-	-	4	103
Sherbrooke	16	83	2	33	-	-	-	-	-	-	18	116
Sudbury	2	88	1	16	-	-	-	-	-	-	3	24
Thunder Bay	-	-	1	27	-	-	-	-	1	103	2	130
Toronto	11	29	5	80	2	84	-	-	8	1,532	26	1,725
Trois-Rivières	21	110	1	12	-	-	1	60	-	-	23	182
Vancouver	13	64	16	241	10	357	5	331	1	102	46	1,260
Victoria	1	3	1	18	-	-	-	-	-	-	2	21
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	1	159	1	159
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	3	640	3	640

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (5) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (6) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (7) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (12) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (13) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (14) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (5) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (7) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (11) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (13) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (14) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

Catalogue No. 11-008E is available for \$8.00 per copy/\$32.00 annually (in Canada); \$9.00 per copy/\$36.00 annually (elsewhere); students 30% discount from:

**Publication Sales,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Telephone: 1-800-267-6677**

Prices include postage and handling costs. Payment should be made in Canadian dollars or equivalent funds. (\$7 U.S. per issue/\$28 U.S. annually)

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

(Numéro 11-008F au répertoire) est publiée quatre fois l'an et se vend \$8 l'exemplaire ou \$32 l'abonnement annuel au Canada et \$9 l'exemplaire ou \$36 l'abonnement annuel à l'étranger (étudiants: 30% de rabais). Vous pouvez vous procurer cette revue en vous adressant à:

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6
Téléphone: 1-800-267-6677**

Les prix incluent les frais de port et de manutention. Les paiements doivent être faits en dollars canadiens ou l'équivalent (\$US 28 l'abonnement annuel; \$US 7 l'exemplaire).

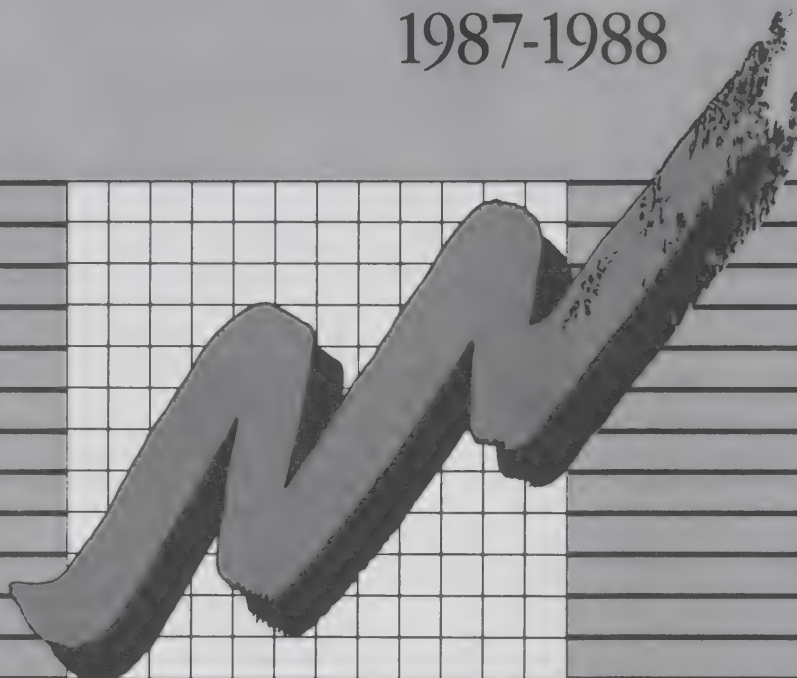


NEW! INCLUDES 1986 CENSUS DATA
SMALL BUSINESS SECTOR
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

NOUVEAU! COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



A SOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

Invest in the most complete source of statistical information on the Canadian consumer market. The *1987-88 Market Research Handbook* gives you more facts on...

CONSUMERS

including income, education, family spending

THE ECONOMY

including investment, small business sector, labour markets

BUSINESS

including retail, finance and real estate, motor vehicles

59 CITIES

including housing, labour, consumer profiles

INTERNATIONAL TRADE

including Canada-U.S. trade in services, major trading partners

THE FUTURE

projections of social, economic and demographic trends, including consumer spending, incomes, prices

UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique des études de marché, 1987-1988* vous donne plus de données sur:

LES CONSOMMATEURS

y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales;

L'ÉCONOMIE

y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

LES AFFAIRES

y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile;

59 VILLES

y compris le logement, la main-d'oeuvre et le profil des consommateurs;

LE COMMERCE INTERNATIONAL

y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

LA SITUATION À VENIR

c'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

THE 1987-1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK GIVES YOU MORE FOR YOUR MONEY.

This year, the *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more than 700 pages of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic index.

Catalogue Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

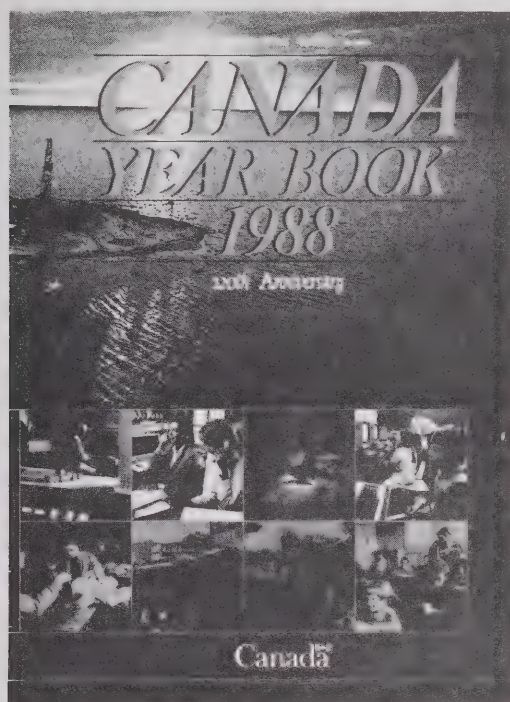
Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions et un index.

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

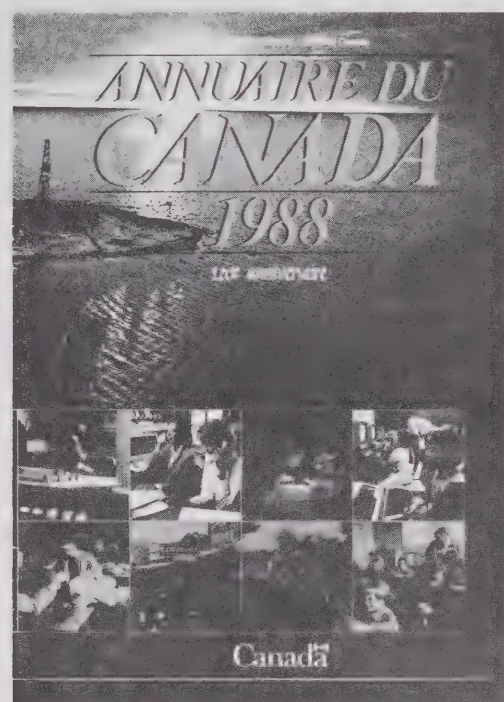
The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.



TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE...

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$200.00 / other countries \$225.00

Per copy \$20.00 / other countries \$22.50

(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free 1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free, 1-800-267-6677. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information



Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production, de la demande et des principaux indicateurs précurseurs des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE...

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **\$40** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au répertoire

Abonnement annuel (12 numéros): \$200 au Canada; \$225 à l'étranger.

Prix au numéro: \$20 au Canada; \$25.50 à l'étranger.

(Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard. Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Housing starts and completions

February 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Février 1988



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

February 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

August 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 2

ISBN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la sciences, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Février 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Août 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 2

ISBN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Highlights

FEBRUARY 1988

Total (all areas)

- February housing starts increased to 194,000 units from a level of 189,000 in January, a 2.6% rise.
- This increase is totally attributable to the multiple dwelling sector.

Urban centres of 10,000 population and over

- Increase in February housing starts was concentrated in urban areas which reported a 3.0% increase over January.
- On a regional basis, starts increased in all regions except Quebec which declined 12% from January.

Faits saillants

FÉVRIER 1988

Total (toutes régions)

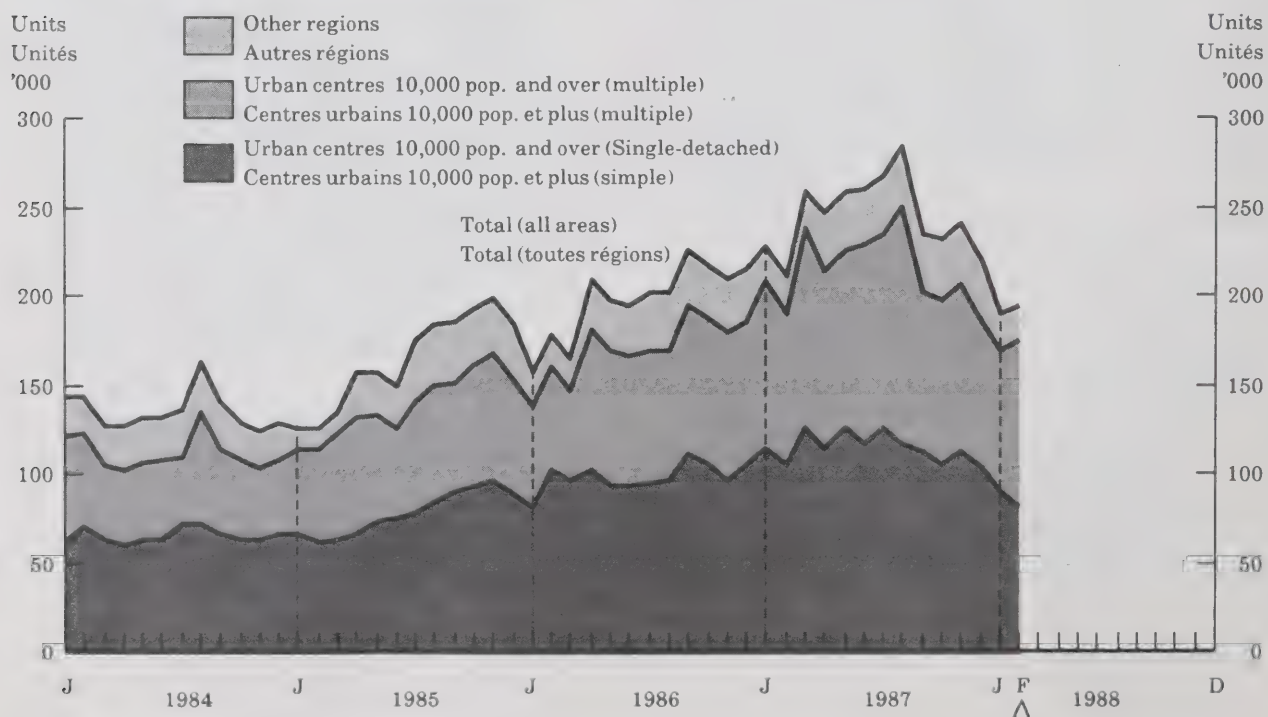
- Les mises en chantier de février s'établissent à 194,000 unités, une hausse de 2.6% comparativement au niveau de 189,000 en janvier.
- Le secteur du logement multiple était entièrement responsable de cette hausse.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Toute l'augmentation des mises en chantier de février était concentrée dans les centres urbains, lesquels affichaient une hausse mensuelle de 3%.
- À l'échelle régionale, le nombre de logements mis en chantier était à la hausse dans toutes les régions, sauf au Québec où ils reculaient de 12% comparativement au mois précédent.

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simples et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987.....	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier.....	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février.....	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars.....	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril.....	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai.....	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin.....	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet.....	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août.....	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre.....	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre...	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre...	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier.....	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février.....	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars.....	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril.....	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai.....	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin.....	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet.....	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août.....	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre.....	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre...	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre...	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier.....	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	206,500	242,900	169,000	189,000
February - Février.....	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	182,900	214,800	174,000	194,000
March - Mars.....									
April - Avril.....									
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er.....	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e.....	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e.....	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er.....	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e.....	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e.....	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e.....	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er.....									
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province — Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 — J.	138,000	1,000	—	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	—	—	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	—	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	—	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 — J.	210,000	—	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	—	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	—	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	—	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 — J.	169,000	—	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000</

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
A.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
S.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
O.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
N.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
D.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	401	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	234,333	193	70	755	314	6,780	10,554	565	550	903	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.	16,894	133	34	394	254	5,235	7,225	342	227	720	2,330
N.	18,004	106	29	491	210	6,394	7,208	236	374	936	2,020
D.	14,089	57	17	312	113	5,339	5,268	851	271	643	1,218
1988 - J.	11,687	38	39	121	62	3,941	5,041	301	127	547	1,470
F.	9,173	38	38	120	62	2,645	4,179	162	156	447	1,326
M.											
A.											
M.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd - 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd - 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427
4th - 4e	57,373	572	143	1,493	980	19,329	22,542	1,788	1,073	3,065	6,388
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 — J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	—	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	—	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	—	6	76	—	253	224	—	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 — J.	495	—	—	40	2	207	162	—	10	6	68
F.	284	—	2	24	2	93	121	—	8	—	34
M.	406	—	—	36	—	175	139	—	2	8	46
A.	608	—	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	—	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	—	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	—	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	—	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	—	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 — J.	346	2	—	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	—	—	36	6	60	104	—	4	20	24
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1986 — 1st — 1er	1,166	—	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd — 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd — 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th — 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 — 1st — 1er	1,269	—	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd — 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd — 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th — 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	—	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	—	—	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	—	—	8	—	268	1,342	—	11	9	263
O.	1,383	—	—	—	36	124	939	—	—	34	250
N.	1,812	4	—	—	—	163	1,156	—	—	161	328
D.	878	—	—	—	12	83	609	31	—	36	107
1988 — J.	778	—	—	—	8	127	456	52	—	29	106
F.	982	—	—	—	—	69	590	4	20	11	288
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	—	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e	4,648	—	—	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th — 4e	4,270	4	—	—	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1987	188,839	1,686	623	4,429	2,443	61,790	78,050	6,330	4,717	6,947	21,824
1986 — J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 — J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,483	108	25	314	157	6,128	7,426	408	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.	15,635	95	74	388	168	4,305	7,016	343	341	676	2,229
1988 — J.	14,415	75	31	334	296	3,972	6,376	533	450	481	1,867
F.	11,839	164	73	372	119	2,321	5,693	340	195	658	1,904
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1987	217,976	2,836	943	6,488	3,944	68,949	88,609	7,627	5,640	9,334	23,606
1986 — 1st — 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd — 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd — 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th — 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 — 1st — 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd — 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd — 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th — 4e	61,039	852	333	2,019	1,352	18,241	24,649	1,893	1,192	3,066	7,442
1988 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	604	-	4	72	12	227	207	8	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 - J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.	449	-	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1987	12,930	29	6	192	115	1,565	7,354	231	242	364	2,832
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	334
A.	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	297
S.	1,356	-	-	9	19	124	783	46	12	26	337
O.	1,296	-	-	10	36	176	505	3	21	29	516
N.	1,275	-	-	8	14	153	870	13	-	88	129
D.	1,185	-	-	29	-	193	813	3	27	4	116
1988 - J.	1,127	-	-	52	16	149	619	78	-	21	192
F.	945	-	-	57	28	80	521	12	-	6	241
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1987	13,951	29	6	192	115	1,679	8,004	231	262	601	2,832
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	-	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e	4,011	-	-	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th - 4e	4,157	-	-	47	50	620	2,480	19	48	132	761
1988 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1987	58,402	202	109	1,108	285	32,172	15,772	2,165	1,177	214	5,198
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	—	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	—	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	—	—	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	—	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	—	26	146	148	3,216	1,337	137	55	—	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	—	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 — J.	3,475	—	—	85	12	1,630	983	387	83	—	295
F.	2,472	—	12	202	16	949	727	22	246	—	298
M.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
A.	3,396	—	—	57	4	1,741	1,022	105	121	—	346
M.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,527	—	12	26	34	3,499	2,253	40	201	—	462
J.	9,385	—	27	38	6	6,877	2,048	—	—	—	389
A.	4,843	43	12	17	45	3,054	892	460	58	50	212
S.	4,736	—	—	96	18	2,561	991	464	95	11	500
O.	4,712	26	12	72	83	2,493	865	307	102	38	714
N.	5,022	11	4	304	—	2,471	1,666	56	10	52	448
D.	4,798	4	—	89	9	1,937	1,643	57	72	50	937
1988 — J.	3,972	—	—	76	—	1,672	991	231	296	14	692
F.	3,670	—	46	208	—	929	1,624	195	71	—	597
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1987	62,914	224	122	1,308	488	34,679	16,649	2,333	1,576	311	5,224
1986 — 1st — 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd — 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd — 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th — 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 — 1st — 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd — 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd — 3e	19,835	43	39	151	153	12,875	4,209	936	259	69	1,101
4th — 4e	15,965	41	29	465	117	7,950	4,376	453	249	162	2,123
1988 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1986 — J.	5,091	36	—	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	—	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	—	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	—	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	—	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	—	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	—	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	—	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	—	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	—	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	—	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987 — J.	6,346	29	9	148	35	650	3,894	105	123	273	1,080
F.	6,477	29	9	145	35	717	3,800	106	126	223	1,287
M.	7,051	—	9	166	22	743	4,107	136	101	225	1,542
A.	7,581	—	9	221	54	783	4,340	137	97	233	1,707
M.	8,184	—	3	232	79	933	4,637	183	88	289	1,740
J.	8,575	—	3	154	105	904	4,963	217	90	278	1,861
J.	8,221	—	3	160	111	793	4,934	175	94	245	1,706
A.	8,729	—	3	166	113	870	5,268	188	98	293	1,730
S.	9,243	—	3	165	94	1,001	5,827	142	92	276	1,643
O.	9,308	—	3	155	94	941	6,261	139	69	281	1,365
N.	9,806	4	3	147	80	932	6,535	126	69	354	1,556
D.	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1988 — J.	9,131	4	3	84	84	808	6,140	128	42	394	1,444
F.	9,147	4	3	27	70	813	6,208	120	62	349	1,491
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	9,827	9,173	24,073	20,860	10,299	11,839	22,824	26,254	87,788	107,549
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	20	38	50	76	170	164	254	239	1,446	1,245
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	615	21	38	66	77	46	73	99	104	165	163
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,519	184	120	356	241	394	372	740	706	1,910	1,942
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	37	62	194	124	167	119	425	415	750	555
Quebec - Québec	66,757	2,137	2,645	7,535	6,586	1,877	2,321	5,307	6,293	23,827	26,509
Ontario	93,900	5,001	4,179	10,731	9,220	5,074	5,693	10,859	12,069	43,892	57,008
Manitoba	6,900	555	162	1,188	463	159	340	714	873	4,068	3,813
Saskatchewan	3,999	300	156	707	283	555	195	847	645	2,588	1,616
Alberta	8,432	286	447	554	994	436	658	749	1,139	1,949	3,479
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	1,286	1,326	2,692	2,796	1,421	1,904	2,830	3,771	7,193	11,219

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLOU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	262	258	666	518	777	728	1,518	1,464	4,271	3,905
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	20	38	50	76	170	164	254	239	1,446	1,245
Carbonear, CA - AR	44	-	-	3	3	8	-	12	-	86	86
Corner Brook, CA - AR	183	-	-	-	1	6	9	16	16	134	154
Gander, CA - AR	42	-	-	-	-	2	5	11	6	10	8
Grand Falls, CA - AR	99	5	1	5	1	4	12	10	22	59	47
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	15	37	42	71	150	138	205	195	1,157	950
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	615	21	38	66	77	46	73	99	104	165	163
Charlottetown, CA - AR	492	9	24	50	50	29	69	80	98	140	122
Summerside, CA - AR	123	12	14	16	27	17	4	19	6	25	41
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	184	120	356	241	394	372	740	706	1,910	1,942
Halifax, METRO	3,574	148	104	253	182	257	346	510	594	1,537	1,609
New Glasgow, CA - AR	152	3	1	5	15	6	3	22	20	44	56
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	17	15	25	21	48	22	82	81	166	196
Truro, CA - AR	318	16	-	73	23	83	1	126	11	163	81
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	37	62	194	124	167	119	425	415	750	555
Bathurst, CA - AR	96	-	1	1	9	12	3	22	19	4	17
Campbellton, (4) CA - AR	70	-	-	2	2	-	3	3	10	6	13
Edmunston, CA - AR	109	-	-	4	1	-	11	-	15	32	11
Fredericton, CA - AR	386	3	4	17	12	23	27	69	59	73	73
Moncton, CA - AR	757	5	8	32	23	57	40	134	82	205	191
Saint John, METRO	891	29	49	138	77	75	35	197	230	430	250

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
 Total, Quebec - Québec.....	 66,757	 2,137	 2,645	 7,535	 6,586	 1,877	 2,321	 5,307	 6,293	 23,827	 26,509
 Alma, CA - AR	 187	 4	 -	 4	 8	 11	 1	 51	 10	 17	 18
Baie-Comeau, CA - AR	 65	 -	 -	 3	 1	 8	 -	 24	 3	 44	 14
Campbellton,(5) CA - AR	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -
Chicoutimi-Jonquière, METRO....	 1,005	 33	 12	 67	 40	 58	 33	 150	 82	 259	 117
Cowansville, CA - AR.....	 170	 2	 6	 8	 35	 -	 14	 9	 23	 58	 96
Dolbeau, CA - AR.....	 77	 -	 -	 11	 -	 2	 6	 12	 8	 21	 5
Drummondville, CA - AR	 561	 4	 11	 12	 47	 9	 12	 35	 48	 198	 141
Gaspé, V	 88	 -	 2	 -	 4	 -	 3	 9	 4	 11	 39
Granby, CA - AR	 1,169	 6	 36	 9	 82	 13	 14	 38	 100	 203	 555
Hawkesbury,(6) CA - AR.....	 18	 1	 -	 1	 4	 1	 -	 1	 -	 4	 8
Hull, METRO(7)	 2,263	 25	 48	 40	 96	 119	 93	 396	 228	 664	 445
Joliette, CA - AR	 538	 15	 4	 16	 9	 9	 13	 39	 46	 173	 112
Lachute, CA - AR	 55	 -	 -	 1	 -	 1	 1	 13	 6	 27	 7
La Tuque, CA - AR	 50	 2	 -	 2	 -	 1	 -	 1	 -	 5	 -
Magog, CA - AR	 475	 16	 53	 22	 73	 5	 37	 6	 69	 95	 221
Matane, CA - AR	 47	 -	 2	 -	 9	 17	 3	 23	 11	 17	 13
Montmagny, CA - AR	 134	 -	 -	 26	 -	 16	 3	 17	 4	 28	 48
Montréal, METRO.....	 42,024	 1,657	 1,501	 5,915	 4,533	 973	 1,302	 3,186	 4,078	 16,001	 18,791
Pembroke,(9) CA - AR.....	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -
Québec, METRO	 8,646	 175	 339	 721	 556	 248	 274	 459	 538	 3,073	 2,826
Rimouski, CA - AR.....	 518	 18	 4	 40	 53	 25	 13	 54	 21	 96	 177
Rivière-du-Loup, CA - AR	 151	 -	 49	 -	 52	 -	 17	 -	 53	 27	 39
Roberval, V	 121	 -	 -	 -	 -	 2	 15	 9	 16	 13	 14
Rouyn, CA - AR	 304	 -	 -	 -	 -	 26	 34	 37	 60	 44	 94
St-Georges, CA - AR	 392	 10	 1	 15	 5	 17	 11	 30	 50	 32	 69
St-Hyacinthe, CA - AR	 476	 -	 40	 64	 40	 1	 30	 15	 30	 102	 108
St-Jean-sur-Richelieu,	 766	 6	 337	 77	 339	 4	 74	 86	 74	 252	 403
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	 910	 44	 132	 59	 189	 33	 12	 77	 89	 387	 426
Sept-Îles, CA - AR	 1	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -
Shawinigan, CA - AR	 468	 9	 6	 10	 25	 50	 51	 68	 86	 93	 91
Sherbrooke, METRO.....	 2,116	 91	 38	 196	 99	 129	 49	 186	 146	 478	 735
Sorel, CA - AR	 446	 -	 5	 100	 120	 -	 63	 39	 108	 308	 125
Thetford Mines, CA - AR	 52	 -	 2	 -	 3	 1	 -	 1	 1	 1	 9
Trois-Rivières, METRO	 1,511	 8	 10	 73	 51	 51	 54	 144	 125	 708	 504
Val-d'Or, CA - AR	 386	 9	 2	 23	 2	 33	 55	 64	 99	 142	 39
Valleyfield, CA - AR	 289	 -	 2	 -	 66	 -	 26	 -	 58	 90	 95
Victoriaville, CA - AR	 278	 2	 3	 20	 45	 14	 8	 28	 19	 156	 125

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	5,001	4,179	10,731	9,220	5,074	5,693	10,859	12,069	43,892	57,008
Barrie, CA - AR	1,497	8	17	77	187	72	79	166	232	626	609
Belleville, CA - AR	615	18	-	26	25	25	5	54	59	312	259
Brantford, CA - AR	849	17	12	43	34	10	28	66	63	127	421
Brockville, CA - AR	373	9	1	10	31	20	7	22	36	74	154
Chatham, CA - AR	383	55	2	57	5	13	45	20	46	284	163
Cobourg, CA - AR	165	-	2	1	2	6	13	13	17	18	92
Collingwood, CA - AR	364	-	-	2	1	14	55	14	60	236	202
Cornwall, CA - AR	593	19	5	20	8	29	39	56	67	159	223
Dunnville, T	64	4	-	4	11	-	3	-	6	10	33
Elliot Lake, CA - AR	7	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-
Guelph, CA - AR	1,188	138	81	193	138	42	50	111	118	401	418
Haileybury, CA - AR	100	-	-	-	-	4	5	6	8	4	7
Haldimand, T	312	45	6	66	35	23	45	49	55	96	114
Hamilton, METRO	5,619	171	125	492	263	208	445	562	834	1,799	2,402
Hawkesbury, (8) CA - AR	118	-	-	-	1	-	-	4	11	29	85
Huntsville, T	281	2	2	10	12	9	3	35	32	66	185
Kapuskasing, CA - AR	22	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11
Kenora, CA - AR	83	1	-	1	3	2	3	9	19	102	58
Kingston, CA - AR	1,547	34	147	124	194	77	52	190	123	564	955
Kirkland Lake, CA - AR	18	-	-	-	-	-	1	3	3	1	4
Kitchener, METRO	4,645	254	175	577	703	237	436	452	742	1,865	2,406
Leamington, CA - AR	130	0	11	1	11	2	14	6	17	50	44
Lindsay, CA - AR	341	50	7	55	7	7	13	27	18	138	165
London, METRO	5,175	268	347	390	453	171	599	372	794	2,368	3,004
Midland, CA - AR	503	4	6	11	17	22	34	48	70	55	171
Nanticoke, C	161	22	8	22	18	-	28	-	53	55	29
North Bay, CA - AR	720	2	60	145	68	17	15	70	39	340	396
Orillia, CA - AR	255	4	22	6	28	19	28	38	51	102	116
Oshawa, METRO	3,745	225	81	604	141	567	99	851	269	1,860	1,923
Ottawa, METRO, (10)	7,542	293	461	670	1,081	649	266	990	1,119	3,460	3,992
Owen Sound, CA - AR	331	-	-	6	2	5	19	11	21	33	172
Pembroke, (11) CA - AR	115	-	1	3	1	-	19	39	20	22	24
Peterborough, CA - AR	975	55	2	65	24	26	130	69	192	541	393
Port Hope, T	70	-	8	11	18	-	8	2	12	21	55
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	239	62	406	448	115	78	395	197	1,167	1,845
Sarnia, CA - AR	424	7	10	67	31	8	19	28	52	131	126
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	2	2	9	12	14	19	28	34	96	111
Simcoe, CA - AR	123	8	1	8	2	4	-	60	7	14	84
Stratford, CA - AR	283	-	3	1	13	6	4	9	9	52	59
Sudbury, METRO	1,128	1	10	7	52	54	124	159	278	283	413
Thunder Bay, METRO	850	12	4	71	13	31	99	81	150	429	527
Tillsonburg, CA - AR	184	3	-	27	3	4	2	7	10	51	90
Timmins, CA - AR	279	1	-	1	1	17	14	51	54	12	70
Toronto, METRO	46,518	2,952	2,425	6,235	4,934	2,469	2,536	5,497	5,682	25,168	33,681
Wallaceburg, CA - AR	104	1	-	1	-	2	31	4	74	59	7
Windsor, METRO	1,460	75	73	201	162	55	117	153	228	530	611
Woodstock, CA - AR	215	2	-	5	27	19	64	32	84	79	99

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	1,141	765	2,449	1,740	1,150	1,193	2,310	2,657	8,605	8,908
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	555	162	1,188	463	159	340	714	873	4,068	3,813
Brandon, CA - AR	183	4	-	11	10	16	6	31	13	60	45
Portage la Prairie, CA - AR	71	-	2	9	6	2	3	15	18	17	4
Selkirk, CA - AR	135	2	1	77	2	3	41	9	44	78	3
Thompson, CA - AR	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Winnipeg, METRO	6,508	549	159	1,091	445	138	290	659	798	3,909	3,761
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	300	156	707	283	555	195	847	645	2,588	1,616
Estevan, C	120	40	1	40	8	44	3	58	52	68	29
Lloydminster, (12) CA - AR	93	69	-	77	3	8	2	9	4	103	6
Moose Jaw, CA - AR	137	4	-	5	-	8	4	10	32	30	15
North Battleford, CA - AR	135	2	1	17	3	56	7	59	11	86	79
Prince Albert, CA - AR	290	1	8	88	17	107	16	139	41	200	84
Regina, METRO	1,235	76	57	135	104	132	98	164	299	862	536
Saskatoon, METRO	1,746	57	87	261	141	167	58	371	133	1,077	783
Swift Current, CA - AR	101	48	2	49	5	11	3	15	6	85	72
Weyburn, C	53	-	-	-	1	7	-	7	29	16	5
Yorkton, CA - AR	89	3	-	35	1	15	4	15	38	61	7
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	286	447	554	994	436	658	749	1,139	1,949	3,479
Calgary, METRO	3,466	104	214	201	504	123	308	264	510	1,026	2,013
Camrose, CA - AR	41	1	-	3	1	2	3	5	3	12	7
Edmonton, METRO	3,608	130	174	243	374	231	251	362	428	622	1,118
Fort McMurray, CA - AR	75	1	16	1	17	2	23	2	25	3	16
Grande Prairie, CA - AR	156	5	6	10	8	8	17	19	20	29	26
Lethbridge, CA - AR	236	7	2	19	23	4	5	14	26	76	98
Lloydminster, (13) CA - AR	47	-	2	1	5	8	4	9	10	10	7
Medicine Hat, CA - AR	260	8	13	20	23	37	14	42	30	66	115
Red Deer, CA - AR	490	26	17	52	33	20	29	31	76	87	65
Wetaskiwin, C	53	4	3	4	6	1	4	1	11	18	14

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	1,286	1,326	2,692	2,796	1,421	1,904	2,830	3,771	7,193	11,219
Campbell River, CA - AR	284	12	10	96	24	14	15	44	34	130	60
Chilliwack, CA - AR	491	9	10	28	17	23	32	48	57	126	61
Courtenay, CA - AR	234	12	2	26	11	12	16	36	33	82	67
Cranbrook, CA - AR	18	-	-	1	1	1	1	1	4	2	2
Dawson Creek, CA - AR	16	1	2	5	4	1	-	2	2	4	5
Duncan, CA - AR	135	2	9	6	16	14	2	27	7	36	75
Fort St. John, CA - AR	14	-	-	1	2	-	3	-	4	2	1
Kamloops, CA - AR	277	13	9	23	15	2	42	18	58	40	59
Kelowna, CA - AR	1,499	22	34	198	179	25	69	122	194	425	500
Kitimat, CA - AR	3	-	1	-	1	-	2	-	2	-	2
Matsqui, CA - AR	1,655	70	59	96	174	43	106	117	187	429	615
Nanaimo, CA - AR	415	42	4	47	6	39	5	54	43	124	125
Penticton, CA - AR	270	3	33	21	41	-	54	18	56	67	92
Port Alberni, CA - AR	49	2	5	2	5	-	11	-	14	25	40
Powell River, CA - AR	63	-	-	-	-	-	-	-	-	14	33
Prince George, CA - AR	124	2	3	3	7	-	9	3	15	23	31
Prince Rupert, CA - AR	46	4	2	9	2	2	-	7	-	17	17
Quesnel, CA - AR	98	-	6	6	9	14	12	20	18	18	59
Salmon Arm, DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Squamish, DM	30	1	3	2	4	7	-	8	3	16	16
Terrace, CA - AR	45	1	5	1	5	-	6	4	6	5	34
Trail, CA - AR	13	-	-	-	1	-	-	1	1	11	11
Vancouver, METRO	17,860	971	971	1,842	2,017	1,091	1,252	2,011	2,593	4,876	8,276
Vernon, CA - AR	231	3	4	5	33	23	10	50	19	32	98
Victoria, METRO	2,574	116	154	273	220	110	257	239	415	682	935
Williams Lake, CA - AR	17	-	-	1	2	-	-	-	6	7	5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	148	104	253	182	257	346	510	594	1,537	1,609
Halifax, C	1,000	76	5	76	17	104	236	193	279	779	604
Bedford, T	367	9	55	18	66	87	13	95	37	68	251
Dartmouth, C	604	-	5	7	9	2	27	27	94	221	396
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	-	5	32	11	2	23	61	45	113	49
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	12	6	18	9	14	6	37	8	60	46
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	18	-	24	14	18	2	19	6	60	62
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	27	26	72	29	18	39	66	121	185	141
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	6	2	6	27	12	-	12	4	51	60
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	29	49	138	77	75	35	197	230	430	250
Saint John, C	295	4	4	18	7	24	26	53	125	150	41
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	-	1	-	1	-	2	-	1	1
Fairvale, VL	39	2	12	2	12	4	-	7	12	7	21
Gondola Point, VL	48	2	1	4	3	4	-	27	19	17	7
Grand Bay, VL	29	-	-	4	1	5	2	5	6	3	9
Greenwich, PAR	18	2	-	14	2	-	-	-	2	14	2
Hampton, PAR	41	-	2	7	3	5	-	6	4	27	18
Hampton, VL	30	-	-	1	-	3	4	9	4	10	8
Kingston, PAR	40	6	6	14	7	2	-	2	6	29	19
Lepreau, PAR	4	-	1	-	1	4	-	4	-	-	3
Musquash, PAR	12	-	1	-	1	6	-	6	-	8	9
Quispamsis, T	117	5	6	16	8	2	-	35	30	40	18
Renforth, VL	3	1	-	1	1	1	-	2	-	2	1
Rothsay, PAR	53	-	6	9	13	3	-	7	5	28	28
Rothsay, T	8	-	-	-	3	1	-	6	4	-	4
Saint Martins, PAR	19	-	-	13	-	-	-	-	1	13	4
Saint Martins, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Simonds, PAR	48	7	2	9	6	6	-	17	6	42	16
Upham, PAR	39	-	3	18	4	-	-	-	-	18	18
Westfield, PAR	33	-	5	6	5	1	-	5	1	19	22
Westfield, VL	8	-	-	-	-	3	3	4	4	1	1
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	15	37	42	71	150	138	205	195	1,157	950
St. John's, C	416	7	7	13	13	61	22	75	41	560	400
Bay Bulls, T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	8	11
Conception Bay south, T	138	4	12	7	17	19	66	34	71	163	116
Flatrock, T	10	-	-	-	-	-	-	-	-	21	16
Gould's, T	85	-	1	2	8	12	14	18	21	59	64
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	2	3	4	8	28	14	34	21	64	81
Paradise, T	110	2	-	16	1	13	-	21	9	111	45
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	3	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5
Portugal Cove, T	26	-	3	-	4	-	4	1	5	27	29
Pouch Cove, T	12	-	-	-	-	1	-	1	-	11	17
St. John's Area, T	13	-	11	-	19	-	4	1	9	21	80
St. Phillips, T	7	-	-	-	-	4	-	4	-	24	12
St. Thomas, T	13	-	-	-	-	2	-	3	-	11	16
Torbay, T	52	-	-	-	1	3	14	6	18	51	41
Wedgewood Park, T	10	-	-	-	-	7	-	7	-	10	8
Witless Bay, T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	33	12	67	40	58	33	150	82	259	117
Chicoutimi, V	445	10	7	38	22	19	17	60	44	88	70
Jonquière, V	376	7	2	13	8	22	13	69	23	35	31
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	3	-	3	-	1	1	3	4	127	10
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	-	-	-	1	2	1	2	3	3	3
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	14	-	-	-	-	2	-	4	1	2	-
Shipshaw, SD	14	13	1	13	7	12	1	12	6	1	1
Tremblay, CT	17	-	2	-	2	-	-	-	1	3	2
Hull(7):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	25	48	40	96	119	93	396	228	664	445
Hull, V	343	4	20	4	34	34	19	99	40	285	149
Aylmer, V	273	3	5	9	16	2	13	67	33	52	37
Buckingham, V	153	-	3	-	3	1	1	12	20	6	11
Gatineau, V	1,135	7	18	11	37	22	52	104	106	287	209
Hull, partie ouest, CT	96	3	1	3	1	18	3	54	11	13	11
La Pêche, SD	58	2	-	4	-	6	1	11	2	11	14
Masson, V	101	1	-	4	4	6	-	14	7	2	6
Pontiac, SD	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Val-des-Monts, SD	102	5	1	5	1	30	4	35	8	8	8
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	1,657	1,501	5,915	4,533	973	1,302	3,186	4,078	16,001	18,791
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	1,047	471	3,416	1,682	446	409	1,439	1,365	8,266	9,496
Montréal, V	7,300	590	208	1,643	753	264	190	801	549	4,718	4,128
Anjou, V	321	1	36	64	36	1	16	20	16	401	229
Baie-d'Urfé, V	73	8	-	8	6	-	3	2	9	14	46
Beaconsfield, V	99	3	25	13	29	5	10	8	14	39	68
Côte-St-Luc, C	589	2	-	43	-	2	3	5	50	176	524
Dollard-des-Ormeaux, V	356	2	8	47	36	45	12	68	48	156	157
Dorval, C	164	10	-	22	1	3	4	3	10	32	85
Hampstead, V	4	-	-	1	-	-	-	-	2	3	1
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	18	9	62	16	18	12	56	51	110	122

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	58	36	78	53	-	54	-	70	205	274
LaSalle, V	321	-	32	86	235	3	3	5	46	179	370
Montréal-Est, V	45	-	-	7	-	-	-	1	-	10	6
Montréal-Nord, V	606	3	-	3	3	9	4	27	14	303	419
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
Mont-Royal, V	19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19
Outremont, V	34	-	22	-	25	-	-	-	-	2	59
Pierrefonds, V	1,543	97	47	599	245	19	72	184	130	487	697
Pointe-Claire, V	339	20	13	53	14	12	5	18	32	85	91
Roxboro, V	10	-	2	-	2	1	1	1	1	-	3
St-Laurent, V	1,144	190	-	403	-	9	4	14	211	523	532
St-Léonard, V	251	-	-	2	-	23	4	41	7	17	106
St-Pierre, V	67	6	-	6	8	-	1	-	7	6	68
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	10	2	37	34	6	11	19	31	78	150
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ste-Geneviève, V	82	21	30	21	60	-	-	6	16	32	73
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	8	-	218	25	24	-	157	51	663	762
Westmount, V	405	-	1	-	101	1	-	1	-	25	506
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	73	373	945	928	38	436	576	1,121	3,555	3,777
Beauharnois, V	46	-	1	-	26	-	28	-	31	-	2
Beloeil, V	175	-	3	15	16	-	12	46	35	38	27
Boucherville, V	554	-	52	117	78	-	16	30	66	236	136
Brossard, V	990	-	17	108	27	4	41	47	84	520	630
Candiac, V	427	2	-	55	27	1	4	28	50	106	111
Carignan, V	11	-	1	2	1	1	2	3	6	3	2
Chambly, V	246	-	1	6	41	-	9	15	80	111	58
Châteauguay, V	509	23	11	24	30	13	27	16	68	85	84
Delson, V	187	3	-	13	1	-	-	37	8	46	60
Greenfield Park, V	60	-	-	-	-	-	-	-	-	24	37
La Prairie, V	491	3	4	95	5	1	16	72	16	228	165
LeMoyne, V	16	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-
Léry, V	15	-	-	-	3	1	3	1	5	2	5
Longueuil, V	1,861	-	100	229	260	-	121	114	199	896	865
Maple Grove, V	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
McMasterville, VL	32	-	-	2	-	-	-	-	1	16	16
Mélocheville, VL	34	-	-	-	2	-	1	-	6	-	8
Mercier, V	101	18	-	18	18	9	4	10	9	39	34
Mont-St-Hilaire, V	245	1	-	25	8	-	12	12	25	40	137
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	-	19	-	19	-	-	-	-	1	20
Otterburn Park, V	128	-	20	-	21	-	1	10	4	11	24
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-
Richelieu, V	151	-	1	1	6	-	5	6	7	19	69
St-Amable, SD	91	-	-	3	1	-	5	1	31	7	24
St-Basile-le-Grand, V	160	-	12	31	12	-	1	4	1	54	34
St-Bruno-de-Montarville, V	264	-	7	51	57	-	8	3	70	149	138

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	3	7	21	67	1	17	19	59	124	154
St-Hubert, V	1,301	7	55	17	81	2	35	38	95	390	340
St-Isidore, P	9	-	1	-	3	-	1	-	2	-	3
St-Lambert, V	317	-	-	-	-	-	-	-	-	205	264
St-Mathias, P	65	-	1	1	1	-	2	5	15	2	9
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	-	-	-	1	-	2	6	5	3	1
St-Philippe, P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ste-Catherine, V	214	3	18	15	20	-	20	5	26	22	48
Ste-Julie, V	756	6	42	53	51	1	29	18	71	75	125
Varenes, V	560	4	-	40	44	4	14	30	46	76	146
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	537	657	1,554	1,923	489	457	1,171	1,592	4,180	5,518
Blainville, V	533	43	31	117	135	30	15	56	80	89	158
Boisbriand, V	519	26	41	161	160	24	41	96	66	96	158
Bois-des-Filion, V	185	-	-	-	24	2	2	3	3	12	70
Charlemagne, V	13	-	9	-	10	-	1	-	4	-	13
Deux-Montagnes, V	318	15	4	36	34	3	13	10	39	136	61
Dorion, V	54	1	-	8	5	2	3	4	5	18	17
Hudson, V	86	2	2	16	12	2	2	8	17	21	22
Île-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Île-Perrot, V	153	-	1	39	33	3	23	6	36	34	73
Lachenaie, V	456	12	2	22	58	8	22	63	75	51	54
La Plaine, P	261	3	8	8	10	4	6	5	26	24	89
Laval, V	6,645	248	415	660	803	201	141	467	458	2,163	3,060
Le Gardeur, V	377	17	2	69	34	17	8	29	29	88	18
Lorraine, V	164	2	4	10	10	5	15	8	23	45	57
Mascouche, V	440	5	17	16	54	58	26	66	130	83	97
Mirabel, V	228	5	44	21	44	17	7	23	27	86	117
N.-D.-de-l'Île-Perrot, P	115	8	-	17	3	4	6	18	14	30	14
Oka, P	41	-	-	2	1	2	-	2	7	8	20
Oka, SD	9	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
Pincourt, V	113	24	3	56	12	1	2	3	6	60	17
Pointe-Calumet, VL	33	-	-	5	3	-	4	3	12	8	9
Repentigny, V	1,116	26	3	99	184	23	15	107	168	311	362
Rosemère, V	324	4	4	11	36	15	12	27	33	84	106
St-Eustache, V	708	23	10	64	48	14	19	55	53	218	171
St-Joseph-du-Lac, P	86	2	1	7	16	-	13	4	19	16	24
St-Lazare, P	230	19	-	24	44	2	-	4	44	27	86
St-Placide, P	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
St-Placide, VL	9	-	2	-	2	-	-	-	-	5	5
St-Sulpice, P	28	1	1	2	13	-	-	1	3	4	14
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	2	2	2	6	2	7	3	19	18	33
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	2	5	2	10	1	12	3	23	2	29
Ste-Thérèse, V	680	13	5	15	11	34	14	37	38	241	232
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	15	-	15	-	-	-	-	-	15
Terrebonne, V	843	29	24	54	83	14	16	59	47	184	277
Vaudreuil, V	256	4	-	10	7	1	10	1	83	15	31
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	1	2	1	2	-	2	-	3	1	6
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	175	339	721	556	248	274	459	538	3,073	2,826
Québec, V	2,204	16	203	273	236	47	23	57	50	1,167	1,077
Ancienne-Lorette, V.....	290	18	9	35	13	6	3	8	3	75	96
Beauport, V.....	1,109	33	21	81	80	13	18	45	45	172	248
Bernières, SD	85	1	-	1	2	6	-	10	11	48	15
Cap Rouge, P	243	13	2	20	6	6	9	15	22	93	32
Charlesbourg, V	568	9	11	62	20	6	52	36	63	348	128
Charny, V	205	-	-	8	8	3	-	5	1	95	85
Chateau-Richer, V	10	-	-	-	-	2	1	2	1	2	3
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	-	-	-	4	2	4	2	4	-	2
Lac-Delage, V	9	-	-	-	1	1	-	1	1	1	3
Lac-St-Charles, SD	91	-	-	1	1	1	4	4	28	12	10
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	-	-	-	-	-	-	2	1	9	4
Lauzon, V	108	2	1	2	18	13	2	19	4	22	30
Lévis, V	281	5	49	27	51	4	3	8	4	111	186
Loretteville, V	203	-	-	-	1	-	-	1	6	24	121
Notre-Dame-des-Angeles, P	4	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	21	3	60	7	12	23	28	41	70	58
St-David-de-l'Auberivière, V	22	-	-	2	7	-	1	1	2	5	10
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	-	1	-	3	1	5	5	6	4	11
St-Emile, VL	115	-	-	7	4	-	2	5	5	13	20
St-Etienne-de-Lauzon, SD	179	23	-	41	-	16	-	16	4	36	27
St-Etienne-de-Beaumont, P	11	-	2	-	2	-	1	-	1	3	7
St-François, Ile Orléans, P	3	-	-	-	2	-	1	-	2	3	2
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
St-Jean-Chrysostome, V	320	5	1	10	3	7	5	16	21	43	60
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	4	-	4	-	-	-	1	1	7	4
St-Jean, Ile Orléans, P	7	1	-	1	1	1	-	1	1	2	5
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	9	-	-	-	-	-	2	1	2	-	3
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	-	-	-	-	1	-	6	2	4	4
St-Laurent, Ile Orléans, P	10	-	-	-	-	1	-	1	1	1	4
St-Louis-de-Pintendre, P	79	4	1	6	1	5	1	14	4	45	21
St-Nicolas, V	147	2	2	4	9	10	5	25	17	30	31
St-Pierre, Ile Orléans, P	16	-	-	-	-	-	-	2	-	4	5
St-Rédempteur, V	123	-	-	7	1	-	1	2	4	13	17
St-Romuald, V	116	-	-	2	11	-	7	1	7	22	36
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	-	-	3	-	2	-	4	-	7	9
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	-	-	-	1	7	2	8	4	18	12
Ste-Famille, Ile Orléans, P	3	-	-	1	-	-	1	-	1	5	1
Ste-Foy, V	737	12	6	40	18	49	64	66	121	279	222
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	1	2	1	2	8	2	8	3	7	22
Ste-Petronille, VL	9	-	-	-	-	-	1	-	2	4	3
Shannon, SD	33	-	-	2	-	1	2	1	2	3	4
Sillery, V	110	-	-	1	-	-	-	1	-	14	102
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	-	1	-	3	1	15	7	15	31	12
Val-Bélair, V	309	5	-	19	16	15	13	23	23	73	46
Vanier, V	16	-	24	-	24	-	-	-	-	131	24
Réserves indiennes	2	-	-	-	-	1	-	1	-	15	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	91	38	196	99	129	49	186	146	478	735
Sherbrooke, V	1,248	61	15	152	49	112	34	149	76	343	541
Ascot Corner, CT	2	1	-	1	-	1	-	7	1	1	-
Ascot, CT	136	-	4	1	8	1	4	2	6	17	59
Brompton, CT	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2
Bromptonville, V	27	-	1	-	1	-	-	-	1	1	3
Deauville, VL	30	-	-	-	-	1	2	1	5	5	3
Fleurimont, SD	260	2	6	10	26	6	2	8	31	36	47
Hatley, CT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Lennoxville, V	106	24	-	24	-	1	1	1	2	25	11
North Hatley, VL	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
Rock Forest, V	253	3	6	8	9	6	6	15	22	43	53
St-Denis-de-Brompton, P	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
St-Elie-D'Orford, P	40	-	2	-	2	1	-	3	2	-	5
Stoke, CT	3	-	2	-	2	-	-	-	-	-	3
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	8	10	73	51	51	54	144	125	708	504
Trois-Rivières, V	267	1	3	54	3	4	12	25	24	429	134
Bécancour, V	83	2	2	2	8	4	5	6	10	10	8
Cap-de-la-Madeleine, V	458	2	4	5	7	16	6	28	15	143	209
Champlain, SD	11	-	-	-	-	-	1	-	2	2	5
Pointe-du-Lac, SD	29	-	-	-	-	-	2	2	5	18	4
St-Louis-de-France, P	90	-	1	-	2	13	6	16	12	17	13
St-Maurice, P	3	1	-	1	1	2	1	2	1	3	-
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	1	-	6	-	6	1	14	9	11	18
Trois-Rivières-Ouest, V	446	1	-	5	30	6	20	51	47	63	113
Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	5,619	171	125	492	263	208	445	562	834	1,799	2,402
Hamilton, C.....	1,896	27	63	79	94	75	172	173	340	334	900
Ancaster, T.....	358	15	6	28	6	23	17	59	38	163	105
Burlington, C.....	2,272	105	42	277	88	64	184	202	272	1,002	938
Dundas, T.....	218	8	-	8	1	3	15	6	49	20	87
Flamborough, TP.....	203	1	4	21	20	4	12	45	35	67	91
Glanbrook, TP.....	25	-	-	-	-	-	-	2	3	6	9
Grimsby, T.....	192	13	8	44	18	4	5	6	7	79	84
Stoney Creek, C.....	455	2	2	35	36	35	40	69	90	128	188
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	254	175	577	703	237	436	452	742	1,865	2,406
Kitchener, C.....	2,484	103	89	314	393	92	212	157	327	791	1,338
Cambridge, C.....	878	63	22	128	61	86	43	175	124	335	344
Dumfries North, TP.....	99	1	-	3	3	2	-	9	9	19	35
Waterloo, C.....	1,103	85	64	124	245	48	170	102	264	687	632
Woolwich, TP.....	81	2	-	8	1	9	11	9	18	33	57
London:											
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	268	347	390	453	171	599	372	794	2,368	3,004
London, C.....	4,582	256	199	360	280	141	498	313	662	2,215	2,710
Belmont, VL.....	26	-	-	-	6	1	1	2	1	-	14
Delaware, TP.....	50	2	1	18	2	2	1	3	2	23	27
Dorchester North, TP.....	81	2	4	2	6	5	1	12	3	59	17
Lobo, TP.....	54	-	2	-	2	1	3	1	10	7	17
London, TP.....	28	-	-	-	1	1	4	1	6	9	12
Nissouri West, TP.....	22	-	-	-	1	-	2	2	3	2	11
Port Stanley, VL.....	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
St-Thomas, C.....	202	4	140	6	141	11	79	23	80	37	156
Southwold, TP.....	14	1	-	1	-	4	-	5	-	1	4
Westminster, TP.....	87	1	1	1	12	2	10	6	23	9	30
Yarmouth, TP.....	25	2	-	2	2	3	-	3	4	6	4
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	225	81	604	141	567	99	851	269	1,860	1,923
Oshawa, C.....	1,314	47	1	224	5	289	29	399	102	833	559
Newcastle, T.....	1,297	105	61	224	75	173	20	242	62	488	723
Whitby, T.....	1,134	73	19	156	61	105	50	210	105	539	641
Ottawa(10):											
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa.....	7,542	293	461	670	1,081	649	266	990	1,119	3,460	3,992
Ottawa, C.....	2,178	52	154	236	564	204	9	242	346	1,698	2,228
Clarence, TP.....	112	1	5	1	5	-	2	14	14	42	54
Cumberland, TP.....	958	19	39	47	148	51	67	92	210	179	462
Gloucester, C.....	1,164	109	43	141	50	75	21	130	160	443	337
Goulbourn, TP.....	250	8	6	18	18	3	10	19	30	133	68
Kanata, C.....	800	82	33	146	47	209	67	268	134	227	164
Nepean, C.....	1,338	17	136	59	188	94	37	190	110	516	486
Osgoode, TP.....	214	3	-	19	4	2	16	24	30	52	39
Rideau, TP.....	137	-	1	-	3	-	16	-	23	11	17
Rockcliffe Park, VL.....	17	-	-	-	-	1	-	1	-	-	4
Rockland, T.....	145	1	3	2	5	1	1	1	28	3	19
Vanier, C.....	8	1	38	1	41	-	5	-	7	145	44
West Carleton, TP.....	221	-	3	-	8	9	15	9	27	11	70

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	2,952	2,425	6,235	4,934	2,469	2,536	5,497	5,682	25,168	33,681
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	374	1,090	1,301	2,093	184	700	978	1,203	7,809	12,872
Toronto, C	3,569	25	466	599	1,296	11	470	374	549	4,472	5,247
Etobicoke, C	1,203	18	266	109	417	8	11	26	27	390	1,432
Scarborough, C	2,828	186	354	267	362	117	166	319	258	1,570	2,799
York, C	376	1	-	1	-	5	7	9	10	190	343
York East, BOR	345	-	-	-	2	3	3	6	5	5	335
York North, C	3,043	144	4	325	16	40	43	244	354	1,182	2,716
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	1,030	333	2,128	856	978	874	1,870	2,247	7,752	8,283
Aurora, T	815	24	48	100	96	30	31	137	159	371	472
East Gwillimbury, T	482	10	3	77	4	32	21	95	44	223	147
Georgina, TP	393	-	44	14	44	1	-	47	-	122	199
Georgina Island 33 Indian Reserve	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
King, TP	196	28	9	28	50	42	46	42	99	121	152
Markham, T	3,759	233	49	444	147	410	315	557	777	1,218	1,788
Newmarket, T	855	2	10	8	33	21	92	85	193	371	511
Richmond Hill, T	3,768	314	56	764	294	112	166	240	399	1,866	2,209
Vaughan, T	3,582	412	113	637	179	230	197	523	561	3,303	2,676
Whitchurch-Stouffville, T	302	7	1	56	9	100	6	144	15	155	127
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	980	340	1,599	962	812	533	1,491	1,177	6,380	8,315
Brampton, C	3,483	200	42	393	247	340	148	526	283	2,295	2,475
Caledon, T	596	43	23	65	128	78	52	161	120	191	237
Mississauga, C	8,105	737	275	1,141	587	394	333	804	774	3,894	5,603
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	568	662	1,207	1,023	495	429	1,158	1,055	3,227	4,211
Ajax, T	2,329	140	94	199	164	104	62	233	128	479	1,233
Beeton, VL	7	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
Bradford, T	708	2	23	65	25	7	25	18	57	151	297
Halton Hills, T	120	1	-	29	1	13	5	31	17	76	57
Milton, T	100	9	2	10	5	7	4	18	16	46	53
Oakville, T	3,108	288	201	576	279	249	221	589	501	1,428	1,330
Orangeville, T	204	-	16	5	67	2	-	5	62	69	101
Pickering, T	1,572	123	325	312	398	98	72	227	172	823	780
Tecumseh, TP	254	1	-	5	1	8	20	21	23	74	87
Tottenham, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Uxbridge, TP	333	3	1	5	82	7	19	16	76	58	247
West Gwillimbury, TP	81	1	-	1	1	-	1	-	3	16	26

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	239	62	406	448	115	78	395	197	1,167	1,845
St. Catharines, C	1,258	176	42	297	281	68	42	236	89	488	879
Fort Erie, T	235	1	-	19	5	3	7	18	15	36	101
Lincoln, T	20	5	-	6	-	6	4	7	4	9	10
Niagara Falls, C	567	38	4	44	43	20	6	71	27	219	334
Niagara-on-the-Lake, T	84	11	4	11	90	1	1	9	3	52	98
Pelham, T	140	3	-	8	6	-	4	9	9	54	16
Port Colborne, C	46	-	1	-	1	-	-	-	7	3	8
Thorold, C	172	4	7	5	10	3	3	10	9	128	101
Wainfleet, TP	20	1	-	1	1	-	-	2	3	5	5
Welland, C	596	-	4	15	11	14	11	33	31	173	293
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	1	10	7	52	54	124	159	278	283	413
Sudbury, C	806	-	-	4	40	46	77	136	217	257	361
Nickel Centre, T	64	-	1	-	1	2	1	4	3	-	29
Onaping Falls, T	3	-	-	-	-	2	-	2	-	1	1
Rayside - Balfour, T	79	-	4	-	4	2	43	3	45	15	4
Valley East, T	118	-	4	-	6	1	2	6	9	3	10
Walden, T	58	1	1	3	1	-	1	7	4	6	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Thunder Bay	850	12	4	71	13	31	99	81	150	429	527
Thunder Bay, C	774	12	4	71	13	31	97	78	148	427	498
Conmee, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
O'Connor, TP	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Oliver, TP	31	-	-	-	-	-	-	3	-	2	23
Paipoonge, TP	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shuniah, TP	9	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	75	73	201	162	55	117	153	228	530	611
Windsor, C	596	13	55	117	129	17	21	84	82	337	454
Anderdon, TP	66	1	-	1	-	3	6	6	6	17	14
Belle River, T	32	4	1	4	2	3	2	4	2	9	4
Colechester North, TP	41	-	2	2	3	2	2	5	4	5	6
Essex, T	116	49	1	49	2	5	57	7	66	50	7
Maidstone, TP	115	4	2	5	4	8	5	8	10	18	37
Rochester, TP	14	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4
St. Clair Beach, VL	35	-	1	-	2	3	2	5	5	10	5
Sandwich South, TP	53	-	-	1	1	-	6	4	12	7	9
Sandwich West, TP	184	1	7	15	9	9	10	12	18	38	36
Tecumseh, T	208	3	4	7	10	5	5	17	22	38	35

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	104	214	201	504	123	308	264	510	1,026	2,013
Calgary, C	3,307	101	192	197	468	115	270	256	471	991	1,946
Airdrie, C.	10	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Cochrane, T.	24	2	6	2	6	-	2	-	2	6	8
Crossfield, T	5	-	3	-	3	-	1	-	1	4	3
Irricana, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rocky View No 44, M.D.	118	-	11	-	25	6	34	6	34	22	54
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	130	174	243	374	231	251	362	428	622	1,118
Edmonton, C.	2,366	73	110	143	252	175	148	256	240	393	770
Beaumont, T.	36	1	3	1	3	-	3	-	3	1	11
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Breton, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Calmar, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Devon, T	6	-	-	-	1	-	3	-	4	-	1
Drayton Valley, T	48	4	-	5	1	1	3	1	7	7	13
Edmonton Beach, SV	1	-	-	-	1	2	-	2	-	-	1
Entwistle, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fort Saskatchewan, C	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Gibbons, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C	31	-	2	-	5	1	1	1	5	5	9
Leduc County No 25, CM	25	-	-	1	-	1	-	1	1	2	6
Legal, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, T	7	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	6	3	7	5	4	7	4	12	37	39
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T	58	6	2	6	7	-	4	1	6	6	12
St. Albert, C	325	15	20	23	44	6	22	23	42	69	104
Stony Plain, T	69	2	11	2	13	-	8	1	12	2	21
Strathcona Co. No. 20, CM	450	21	23	52	39	36	49	52	84	65	96
Sturgeon M.D. 90	57	2	-	3	2	4	2	12	9	25	28
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wabamum, VL	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	7	-	9	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Régina	1,235	76	57	135	104	132	98	164	299	862	536
Regina, C	1,183	72	57	129	102	122	98	154	299	849	509
Balgonie, T	19	-	-	2	2	-	-	-	-	3	11
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Disley, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Grand Coulee, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Lumsden, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Lumsden Beach, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pense, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Pense No 160, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7
Regina Beach, T	-	-	-	-	-	10	-	10	-	-	-
Sherwood, No 159 RM	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
White City, VL	14	4	-	4	-	-	-	-	-	4	4
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon	1,746	57	87	261	141	167	58	371	133	1,077	783
Saskatoon, C	1,577	50	80	254	131	161	48	365	104	989	720
Allan, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asquith, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bradwell, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Corman Park, No 344, RM	55	3	2	3	2	3	2	3	13	25	13
Dalmeny, T	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Delisle, T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	10
Dundurn, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elstow, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T	55	-	4	-	6	1	2	1	6	24	15
Osler, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
Vanscoy No 345, RM	13	-	-	-	-	-	4	-	5	-	1
Warman, T	36	4	1	4	2	2	2	2	4	15	13
White Cap 94, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg	6,508	549	159	1,091	445	138	290	659	798	3,909	3,761
Winnipeg, C	6,029	527	150	1,056	428	88	260	592	728	3,758	3,627
Ritchot, RM	54	-	2	-	2	5	3	8	6	13	16
Rosser, RM	12	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3
St-François-Xavier, RM	13	2	-	2	-	-	-	1	3	2	3
St. Paul East-Est, RM	132	2	1	5	4	17	8	21	21	44	43
St. Paul West-Ouest, RM	56	1	-	2	-	10	3	15	9	29	23
Springfield, RM	122	9	1	18	2	18	8	22	19	44	23
Taché, RM	90	8	5	8	9	-	8	-	11	16	23

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	971	971	1,842	2,017	1,091	1,252	2,011	2,593	4,876	8,276
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	866	843	1,659	1,784	995	1,064	1,762	2,328	4,449	7,417
Vancouver, C.	4,163	126	147	312	561	216	260	395	410	1,410	2,929
Belcarra, VL.	4	-	-	1	-	1	-	1	1	6	1
Burnaby, DM.	1,336	25	157	272	183	63	62	176	247	367	822
Coquitlam, DM.	1,250	155	49	202	92	74	89	123	139	465	421
Delta, DM.	887	30	36	53	66	24	138	41	312	113	198
Greater Vancouver Sub. Div. A.	20	-	-	3	1	-	-	3	9	27	21
Lion's Bay, VL.	16	3	2	3	2	1	-	1	-	11	14
New Westminster, C.	426	4	49	5	54	5	17	45	21	104	411
North Vancouver, C.	404	40	4	60	9	15	67	22	83	190	139
North Vancouver, DM.	452	13	21	37	31	58	50	95	136	112	106
Port Coquitlam, C.	533	40	17	74	49	16	23	41	41	90	164
Port Moody, C.	96	-	6	2	9	2	6	5	8	18	45
Richmond, DM.	1,686	156	121	201	227	146	93	193	285	450	634
Surrey, DM.	3,645	226	209	376	451	360	239	547	551	812	1,176
University Endowment Area.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM.	378	8	21	16	39	11	16	30	70	150	252
White Rock, C.	221	40	4	42	10	3	4	44	10	123	79
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	-	-	-	-	-	-	-	5	1	5
Other areas - Autres régions:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	105	128	183	233	96	188	249	265	427	859
Langley, C.	214	7	2	7	28	5	21	14	26	11	96
Langley, DM.	783	38	87	68	127	47	50	95	79	157	204
Maple Ridge, DM.	1,175	56	33	103	59	42	92	134	120	250	505
Pitt Meadows, DM.	153	4	6	5	19	2	25	6	40	9	54
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	116	154	273	220	110	257	239	415	682	935
Victoria, C.	535	11	21	18	32	3	113	5	120	100	410
Capital Sub. Div. B.	197	3	6	25	13	13	16	31	22	54	54
Capital Sub. Div. C.	89	2	17	13	19	4	20	10	29	12	24
Central Saanich, DM.	203	40	2	46	9	6	12	7	21	84	43
Colwood, C.	160	4	29	13	29	8	16	18	32	85	47
Esquimalt, DM.	26	-	1	-	3	-	4	-	10	11	7
Metchosin, DM.	24	-	1	4	1	1	3	3	4	15	8
North Saanich, DM.	155	1	18	13	27	5	7	20	23	44	53
Oak Bay, DM.	81	1	3	4	3	5	2	10	4	35	13
Saanich, DM.	967	52	38	123	64	63	59	116	128	199	229
Sidney, T.	136	2	18	14	20	2	3	19	20	42	47
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	8	17	77	187	72	79	166	232	626	609
Barrie, C	1,101	1	9	40	120	38	46	87	177	448	442
Innisfil, TP	244	6	6	34	55	27	18	65	26	116	125
Vespra, TP	152	1	2	3	12	7	15	14	29	62	42
Belleville	615	18	-	26	25	25	5	54	59	312	259
Belleville, C	214	11	-	15	4	8	-	10	19	251	112
Ameliasburgh, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankford, VL	15	-	-	1	2	-	-	2	2	6	6
Murray, TP	64	1	-	2	3	9	5	18	10	9	16
Sidney, TP	56	3	-	3	7	-	-	8	9	12	20
Thurlow, TP	101	2	-	4	7	4	-	12	12	14	24
Trenton, C	164	1	-	1	2	4	-	4	7	20	81
Brantford	849	17	12	43	34	10	28	66	63	127	421
Brantford, C	778	12	12	28	32	10	27	63	60	105	402
Brantford, TP	32	1	-	1	2	-	-	-	2	7	15
Paris, T	39	4	-	14	-	-	1	3	1	15	4
Charlottetown	492	9	24	50	50	29	69	80	98	140	122
Charlottetown, C	115	4	12	7	12	9	47	12	58	14	17
Brackley, COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	8	-	-	-	-	-	-	1	1	21	2
Clyde River, COM	2	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
Cornwall, COM	18	-	-	-	1	1	-	5	1	7	8
Crossroads, COM	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
East Royalty, COM	7	-	-	-	-	-	2	4	2	-	-
Eliot River, COM	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Hillsborough Park, COM	33	-	7	-	7	-	6	1	6	4	13
Keppoch-Kinlock, COM	16	-	-	-	-	3	1	7	1	3	2
Lot 24,	18	1	1	2	1	1	-	1	-	6	6
Lot 30,	3	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Lot 31,	11	-	-	-	-	1	2	1	2	3	3
Lot 33,	15	-	2	-	2	1	-	2	2	6	10
Lot 34,	23	-	-	-	-	2	1	6	1	7	7
Lot 35,	6	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-
Lot 36,	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Lot 48,	8	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-
Lot 49,	8	-	-	-	1	-	1	-	1	6	2
Lot 65,	9	-	1	-	1	2	2	3	3	2	2
Meadow Bank, COM	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
Miltonvale Park, COM	8	-	-	2	-	1	1	1	1	1	2
North River, COM	6	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-
North Rustico, COM	5	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1
Parkdale, T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	1	1	31	1	-	-	11	8	30	5
Southport, COM	12	1	-	1	-	-	-	-	1	6	2
Union, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	49	2	-	6	24	5	2	16	2	9	35
Winslow, COM	14	-	-	-	-	1	-	3	1	2	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	9	10	28	17	23	32	48	57	126	61
Chilliwack, DM	456	9	10	21	17	22	32	47	57	86	43
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	-	-	-	-	-	-	-	-	17	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	-	-	2	-	1	-	1	-	8	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	5	-	-	-	-	-	15	2
Cornwall	593	19	5	20	8	29	39	56	67	159	223
Cornwall, C	504	19	1	19	4	29	36	55	58	105	200
Cornwall, TP	89	-	4	1	4	-	3	1	9	54	23
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	4	11	12	47	9	12	35	48	198	141
Drummondville, V	155	-	1	5	7	5	4	14	17	126	60
Grantham-Ouest, SD	205	2	8	5	34	-	4	11	19	64	39
St-Cyrille de Wendover, VL	19	-	-	-	-	3	-	5	-	3	6
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1
St-Nicéphore, SD	158	1	1	1	5	-	4	-	12	2	33
Wendover et Simpson, CU	24	1	-	1	-	1	-	4	-	3	2
Fredericton	386	3	4	17	12	23	27	69	59	73	73
Fredericton, C	180	2	1	2	4	7	14	22	24	26	17
Douglas, PAR	39	-	3	-	4	1	3	3	12	7	10
Kingsclear, PAR	58	-	-	-	-	1	3	11	8	7	8
Lincoln, PAR	12	-	-	1	1	-	2	5	2	3	7
Maugerville, PAR	9	-	-	-	-	-	1	3	1	3	5
New Maryland, PAR	50	1	-	2	2	2	4	9	9	7	4
St-Mary's, PAR	14	-	-	-	1	-	-	4	3	8	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	12	-	12	-	12	12
Granby	1,169	6	36	9	82	13	14	38	100	203	555
Granby, V	982	2	28	5	35	12	7	37	70	189	471
Bromont, V	101	-	1	-	39	-	2	-	22	10	61
Granby, CT	85	4	7	4	8	-	5	-	8	4	23
St-Alphonse, P	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Guelph	1,188	138	81	193	138	42	50	111	118	401	418
Guelph, C	1,076	137	81	191	135	35	49	97	111	372	391
Eramosa, TP	73	-	-	-	3	7	-	14	-	21	23
Guelph, TP	39	1	-	2	-	-	1	-	7	8	4
Kamloops	277	13	9	23	15	2	42	18	58	40	59
Kamloops, C	277	13	8	23	14	2	42	18	58	40	58
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Kelowna	1,499	22	34	198	179	25	69	122	194	425	500
Kelowna, C	1,187	15	26	180	163	9	46	92	141	344	408
Central Okanagan, Subd. A	49	-	1	2	4	1	7	8	9	17	23
Central Okanagan, subd. B	241	6	6	12	11	13	5	18	33	44	61
Peachland, DM	22	1	1	4	1	2	11	4	11	20	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	34	147	124	194	77	52	190	123	564	955
Kingston, C	449	3	-	4	5	6	1	84	26	236	417
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	-	-	1	-	-	-	-	2	2	5
Ernestown, TP	37	-	-	-	2	3	-	4	3	14	15
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston, TP	852	27	143	111	182	62	49	90	82	265	441
Loughborough, TP	21	-	3	-	3	-	-	-	-	1	23
Pittsburgh, TP	113	2	-	6	1	5	-	11	5	31	33
Portland, TP	23	1	1	1	1	1	2	1	4	-	2
Storrington, TP	40	1	-	1	-	-	-	-	1	15	19
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, C	236	7	2	19	23	4	5	14	26	76	98
Matsqui	1,655	70	59	96	174	43	106	117	187	429	615
Matsqui, DM	1,273	54	50	71	81	22	76	73	127	253	459
Abbotsford, DM	193	11	5	16	71	10	12	30	30	131	97
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
Mission, DM	185	5	4	9	22	11	18	14	30	41	57
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	260	8	13	20	23	37	14	42	30	66	115
Medicine Hat, C	237	8	7	20	17	37	10	41	26	60	102
Cypress No. 1, MD	17	-	6	-	6	-	4	-	4	6	7
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6
Moncton	757	5	8	32	23	57	40	134	82	205	191
Moncton, C	349	1	7	25	22	17	22	50	38	129	103
Coverdale, PAR	19	-	-	1	-	-	-	3	5	3	2
Dieppe, T	119	-	-	1	-	12	4	24	16	32	12
Dorchester, PAR	26	-	-	-	-	2	-	3	2	-	8
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Hillsborough, PAR	16	-	-	-	-	-	-	-	1	6	3
Hillsborough, VL	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton, PAR	51	-	-	-	-	9	2	21	4	7	11
Riverview, T	152	4	1	5	1	17	11	33	11	23	50
St-Joseph, VL	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Salisbury, VL	18	-	-	-	-	-	-	-	4	4	1
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	42	4	47	6	39	5	54	43	124	125
Nanaimo, C	345	36	2	36	2	38	5	50	38	80	81
Nanaimo, subd. A	70	6	2	11	4	1	-	4	5	44	44
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay	720	2	60	145	68	17	15	70	39	340	396
North Bay, C	653	2	60	143	67	17	6	69	26	331	381
East Ferris, TP	31	-	-	1	1	-	3	-	3	5	4
Himsworth North, TP	36	-	-	1	-	-	6	1	10	4	11
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	55	2	65	24	26	130	69	192	541	393
Peterborough, C	671	53	1	58	16	12	98	45	132	464	285
Douro, TP	30	-	-	1	-	2	2	3	5	8	12
Dummer, TP	31	-	-	1	1	3	2	5	2	11	28
Ennismore, TP	69	-	-	1	4	-	-	1	12	19	25
Lakefield, VL	19	-	-	2	-	2	-	4	5	3	2
North Monaghan, TP	12	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Otonabee, TP	59	-	-	-	-	-	26	2	28	11	13
Smith, TP	76	2	1	3	3	7	2	9	6	15	20
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	-	-	-	-	-	-	-	1	9	6
Prince George, C	124	2	3	3	7	-	9	3	15	23	31
Red Deer, C	490	26	17	52	33	20	29	31	76	87	65
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	6	337	77	339	4	74	86	74	252	403
Saint-Jean, V	441	-	168	63	168	-	40	59	40	138	216
Iberville, V	86	-	2	-	2	-	15	6	15	39	4
Saint-Athanase, P	45	-	4	-	5	-	12	-	12	-	11
Saint-Luc, V	194	6	163	14	164	4	7	21	7	75	172
Sarnia	424	7	10	67	31	8	19	28	52	131	126
Sarnia, C	36	-	2	1	3	1	2	4	4	9	16
Moore, TP	38	-	1	-	3	3	2	6	8	20	9
Point Edward, VL	3	-	1	-	4	-	-	-	-	-	38
Sarnia, TP	346	7	6	66	21	4	15	18	40	102	63
Indian Reserve - Réserve indienne	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste Marie	288	2	2	9	12	14	19	28	34	96	111
Sault Ste. Marie, C	272	-	2	7	12	13	16	27	30	95	109
Laird, TP	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
Prince, TP	10	2	-	2	-	1	1	1	2	1	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	9	6	10	25	50	51	68	86	93	91
Shawinigan, V	186	2	-	2	2	18	37	18	43	12	27
Baie-de-Shawinigan, VL	7	7	-	7	-	-	-	-	-	7	-
Grand' Mère, V	81	-	-	-	4	27	6	28	12	37	9
Hérouxville, P	17	-	-	-	-	-	-	-	12	6	4
Lac-à-la-Tortue, P	13	-	-	-	1	-	2	-	4	-	3
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Georges, VL	56	-	-	-	-	1	1	13	1	23	14
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	-	-	-	-	-	2	-	5	1	8
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	67	-	6	1	18	4	3	9	9	7	26
Sydney/Sydney Mines	475	17	15	25	21	48	22	82	81	166	196
Sydney, C	78	2	3	3	3	7	5	10	8	18	53
Cape Breton, CM subd. A	103	-	2	-	3	9	1	12	33	27	36
Cape Breton, CM subd. B	179	5	4	8	8	19	13	30	30	63	69
Dominion, T	5	-	1	-	1	1	-	4	1	1	3
Glace Bay, T	26	-	-	-	-	3	2	13	3	10	10
New Waterford, T	20	2	-	6	-	3	-	6	2	12	7
North Sydney, T	19	1	-	1	-	1	-	1	1	9	5
Sydney-Mines, T	24	1	-	1	1	5	1	6	3	18	6
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	6	5	6	5	-	-	-	-	8	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	3,722	8,931	254	600	982	1,760	4,215	9,569	9,173	20,860
Newfoundland - Terre-Neuve	38	74	-	2	-	-	-	-	38	76
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	14	17	-	-	-	-	24	60	38	77
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	48	133	36	72	-	-	36	36	120	241
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	56	104	6	12	-	8	-	-	62	124
Quebec - Québec	831	2,399	60	243	69	196	1,685	3,748	2,645	6,586
Ontario	1,393	3,410	104	162	590	1,046	2,092	4,602	4,179	9,220
Manitoba	87	193	-	8	4	56	71	206	162	463
Saskatchewan	66	159	4	10	20	20	66	94	156	283
Alberta	413	921	20	30	11	40	3	3	447	994
British Columbia - Colombie-Britannique	776	1,521	24	61	288	394	238	820	1,326	2,796
Completions - Achèvements										
Canada	6,775	15,565	449	975	945	2,072	3,670	7,642	11,839	26,254
Newfoundland - Terre-Neuve	164	233	-	6	-	-	-	-	164	239
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	21	40	6	18	-	-	46	46	73	104
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	79	241	28	72	57	109	208	284	372	706
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	79	337	12	34	28	44	-	-	119	415
Quebec - Québec	1,136	3,069	176	394	80	229	929	2,601	2,321	6,293
Ontario	3,445	8,049	103	265	521	1,140	1,624	2,615	5,693	12,069
Manitoba	131	353	2	4	12	90	195	426	340	873
Saskatchewan	102	240	22	38	-	-	71	367	195	645
Alberta	628	1,056	24	42	6	27	-	14	658	1,139
British Columbia - Colombie-Britannique	990	1,947	76	102	241	433	597	1,289	1,904	3,771
Under construction - En construction										
February - 28 - Février										
Canada	36,959		2,922		9,147		58,521		107,549	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,135		6		4		100		1,245	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	86		10		3		64		163	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	612		196		27		1,107		1,942	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	439		46		70		-		555	
Quebec - Québec	5,458		948		813		19,290		26,509	
Ontario	20,561		1,057		6,208		29,182		57,008	
Manitoba	1,224		20		120		2,449		3,813	
Saskatchewan	677		102		62		775		1,616	
Alberta	2,532		196		349		402		3,479	
British Columbia - Colombie-Britannique	4,235		341		1,491		5,152		11,219	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simples détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total.....	3,124	7,440	212	471	916	1,624	3,465	8,225	7,717	17,760
Calgary	212	480	2	2	-	22	-	-	214	504
Chicoutimi-Jonquière	4	24	-	2	-	-	8	14	12	40
Edmonton	159	347	12	20	3	7	-	-	174	374
Halifax	32	74	36	72	-	-	36	36	104	182
Hamilton	88	205	4	6	-	19	33	33	125	263
Kitchener	104	254	4	14	27	96	40	339	175	703
London	46	138	14	24	150	154	137	137	347	453
Montréal	506	1,673	20	134	9	119	966	2,607	1,501	4,533
Oshawa	65	125	16	16	-	-	-	-	81	141
Ottawa-Hull	187	368	8	24	88	254	226	531	509	1,177
Ottawa	172	325	-	6	88	250	201	500	461	1,081
Hull	15	43	8	18	-	4	25	31	48	96
Québec	65	197	6	22	60	64	208	273	339	556
Regina	17	38	-	2	-	-	40	64	57	104
St. Catharines - Niagara	60	108	2	6	-	62	-	272	62	448
Saint John	49	77	-	-	-	-	-	-	49	77
St. John's	37	71	-	-	-	-	-	-	37	71
Saskatoon	37	87	4	8	20	20	26	26	87	141
Sherbrooke	29	42	-	4	-	-	9	53	38	99
Sudbury	10	17	-	-	-	-	-	35	10	52
Thunder Bay	4	13	-	-	-	-	-	-	4	13
Toronto	694	1,653	54	64	242	336	1,435	2,881	2,425	4,934
Trois-Rivières	8	23	2	4	-	-	-	24	10	51
Vancouver	506	1,047	22	40	243	334	200	596	971	2,017
Victoria	97	151	2	3	25	36	30	30	154	220
Windsor	24	45	4	4	45	45	-	68	73	162
Winnipeg	84	183	-	-	4	56	71	206	159	445
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	359	863	22	57	25	63	522	814	928	1,797
Barrie	17	137	-	-	-	-	-	50	17	187
Bellefleur	-	23	-	-	-	-	-	2	-	25
Brantford	12	28	-	-	-	-	-	6	12	34
Charlottetown	12	14	-	-	-	-	12	36	24	50
Chilliwack	10	17	-	-	-	-	-	-	10	17
Cornwall	5	8	-	-	-	-	-	-	5	8
Drummondville	9	33	2	2	-	-	-	12	11	47
Fredericton	4	12	-	-	-	-	-	-	4	12
Granby	8	17	4	19	-	6	24	40	36	82
Guelph	20	67	-	-	5	15	56	56	81	138
Kamloops	9	15	-	-	-	-	-	-	9	15
Kelowna	34	67	-	-	-	-	-	112	34	179
Kingston	19	56	-	10	-	-	128	128	147	194
Lethbridge	2	21	-	2	-	-	-	-	2	23
Matsqui	39	80	-	-	12	16	8	78	59	174
Medicine Hat	6	16	4	4	-	-	3	3	13	23

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLÉAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simplex détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	2	3	6	12	-	8	-	-	8	23
Nanaimo	4	6	-	-	-	-	-	-	4	6
North Bay	-	6	-	2	-	-	60	60	60	68
Peterborough	2	14	-	-	-	10	-	-	2	24
Prince George	3	7	-	-	-	-	-	-	3	7
Red Deer	9	25	-	-	8	8	-	-	17	33
Saint-Jean	100	102	6	6	-	-	231	231	337	339
Sarnia	10	31	-	-	-	-	-	-	10	31
Sault Ste. Marie	2	12	-	-	-	-	-	-	2	12
Shawinigan	6	25	-	-	-	-	-	-	6	25
Sydney/Sydney Mines	15	21	-	-	-	-	-	-	15	21
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	5,540	12,835	345	708	749	1,738	3,003	6,404	9,637	21,685
Calgary	308	510	-	-	-	-	-	-	308	510
Chicoutimi-Jonquière	17	52	2	4	-	-	14	26	33	82
Edmonton	229	392	22	36	-	-	-	-	251	428
Halifax	53	147	28	72	57	91	208	284	346	594
Hamilton	270	481	2	6	141	273	32	74	445	834
Kitchener	178	468	15	27	6	10	237	237	436	742
London	101	234	14	14	50	112	434	434	599	794
Montréal	647	1,881	74	171	47	169	534	1,857	1,302	4,078
Oshawa	95	243	4	26	-	-	-	-	99	269
Ottawa-Hull	284	830	26	66	11	118	38	333	359	1,347
Ottawa	227	682	4	22	11	114	24	301	266	1,119
Hull	57	148	22	44	-	4	14	32	93	228
Québec	117	271	20	36	33	47	104	184	274	538
Regina	33	59	14	16	-	-	51	224	98	299
St. Catharines - Niagara	61	174	4	10	13	13	-	-	78	197
Saint John	11	174	-	16	24	40	-	-	35	230
St. John's	138	193	-	2	-	-	-	-	138	195
Saskatoon	40	103	6	18	-	-	12	12	58	133
Sherbrooke	20	76	8	20	-	-	21	50	49	146
Sudbury	32	79	-	-	40	40	52	159	124	278
Thunder Bay	53	104	2	2	-	-	44	44	99	150
Toronto	1,897	4,419	20	58	131	362	488	843	2,536	5,682
Trois-Rivières	32	86	10	14	-	-	12	25	54	125
Vancouver	614	1,170	64	82	164	315	410	1,026	1,252	2,593
Victoria	128	251	8	10	8	38	113	116	257	415
Windsor	61	114	-	-	12	20	44	94	117	228
Winnipeg	121	324	2	2	12	90	155	382	290	798

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	602	1,413	43	129	108	192	303	559	1,056	2,293
Barrie	58	131	-	-	-	28	21	73	79	232
Belleville	5	43	-	-	-	-	-	16	5	59
Brantford	28	57	-	-	-	-	-	6	28	63
Charlottetown	17	34	6	18	-	-	46	46	69	98
Chilliwack	14	39	-	-	-	-	18	18	32	57
Cornwall	19	31	2	14	-	-	18	22	39	67
Drummondville	10	40	2	8	-	-	-	-	12	48
Fredericton	23	53	4	6	-	-	-	-	27	59
Granby	9	20	2	16	-	-	3	64	14	100
Guelph	50	118	-	-	-	-	-	-	50	118
Kamloops	12	28	-	-	30	30	-	-	42	58
Kelowna	57	108	2	4	10	21	-	61	69	194
Kingston	24	60	11	32	17	23	-	8	52	123
Lethbridge	5	24	-	2	-	-	-	-	5	26
Matsqui	42	111	2	2	10	10	52	64	106	187
Medicine Hat	14	26	-	-	-	-	-	4	14	30
Moncton	30	68	6	10	4	4	-	-	40	82
Nanaimo	5	43	-	-	-	-	-	-	5	43
North Bay	7	24	2	9	-	-	6	6	15	39
Peterborough	24	72	-	2	31	31	75	87	130	192
Prince George	9	15	-	-	-	-	-	-	9	15
Red Deer	21	35	2	4	6	27	-	10	29	76
Saint-Jean	46	46	-	-	-	-	28	28	74	74
Sarnia	19	52	-	-	-	-	-	-	19	52
Sault Ste. Marie	17	32	2	2	-	-	-	-	19	34
Shawinigan	15	40	-	-	-	-	36	46	51	86
Sydney/Sydney Mines	22	63	-	-	-	18	-	-	22	81
Under construction - En construction										
February - 28 - Février										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total		31,312		2,429		7,557		53,155		94,453
Calgary		1,358		96		207		352		2,013
Chicoutimi-Jonquière		39		6		-		72		117
Edmonton		950		82		71		15		1,118
Halifax		349		194		9		1,057		1,609
Hamilton		985		14		533		870		2,402
Kitchener		857		96		553		900		2,406
London		550		74		572		1,808		3,004
Montréal		3,535		651		565		14,040		18,791
Oshawa		995		58		124		746		1,923
Ottawa-Hull		1,345		76		904		2,112		4,437

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
February - 28 - Février					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,199	30	875	1,888	3,992
Hull.....	146	46	29	224	445
Québec.....	630	82	188	1,926	2,826
Regina.....	277	26	7	226	536
St. Catharines - Niagara.....	403	46	327	1,069	1,845
Saint John.....	246	4	-	-	250
St. John's.....	844	2	4	100	950
Saskatoon.....	287	76	55	365	783
Sherbrooke.....	104	6	6	619	735
Sudbury.....	59	2	-	352	413
Thunder Bay.....	241	14	-	272	527
Toronto.....	12,647	435	1,953	18,646	33,681
Trois-Rivières.....	143	22	5	334	504
Vancouver.....	2,661	296	1,163	4,156	8,276
Victoria.....	408	15	112	400	935
Windsor.....	206	44	79	282	611
Winnipeg.....	1,193	12	120	2,436	3,761
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	3,082	260	773	3,237	7,352
Barrie.....	432	-	5	172	609
Belleville.....	104	4	23	128	259
Brantford.....	157	4	81	179	421
Charlottetown.....	77	2	3	40	122
Chilliwack.....	60	-	-	1	61
Cornwall.....	59	12	60	92	223
Drummondville.....	86	10	-	45	141
Fredericton.....	65	8	-	-	73
Granby.....	48	49	6	452	555
Guelph.....	163	-	143	112	418
Kamloops.....	57	2	-	-	59
Kelowna.....	198	14	110	178	500
Kingston.....	243	73	125	514	955
Lethbridge.....	60	6	32	-	98
Matsqui.....	195	-	40	380	615
Medicine Hat.....	47	8	25	35	115
Moncton.....	89	32	70	-	191
Nanaimo.....	121	-	4	-	125
North Bay.....	56	22	-	318	396
Peterborough.....	202	-	20	171	393
Prince George.....	29	2	-	-	31
Red Deer.....	55	2	8	-	65
Saint-Jean.....	121	6	-	276	403
Sarnia.....	94	-	-	32	126
Sault Ste. Marie.....	58	-	-	53	111
Shawinigan.....	60	2	-	29	91
Sydney/Sydney Mines.....	146	2	18	30	196

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLERAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
February - 1988 - Février	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	3,124	212	916	3,465	7,717
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	359	22	25	522	928
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	239	20	41	228	528
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	3,722	254	982	4,215	9,173
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	5,540	345	749	3,003	9,637
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	602	43	108	303	1,056
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	633	61	88	364	1,146
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	6,775	449	945	3,670	11,839
	Under construction - En construction				
	February - 28 - Février				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	31,312	2,429	7,557	53,155	94,453
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	3,082	260	773	3,237	7,352
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,565	233	817	2,129	5,744
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	36,959	2,922	9,147	58,521	107,549
January-February - Janvier-Février	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	7,440	471	1,624	8,225	17,760
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	863	57	63	814	1,797
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	628	72	73	530	1,303
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,931	600	1,760	9,569	20,860
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	12,835	708	1,738	6,404	21,685
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,413	129	192	559	2,293
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,317	138	142	679	2,276
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	15,565	975	2,072	7,642	26,254

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (5) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (6) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (7) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (12) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (13) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (14) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (5) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (7) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (11) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (13) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (14) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.

1986 CENSUS PROFILES

LES PROFILS DU RECENSEMENT DE 1986

YOUR TICKET TO ANY COMMUNITY IN CANADA

The 1986 Profiles will put you on the fast track to any Canadian community you want to study.

You're looking for a fast introduction to the social and demographic realities of a city, a town, a municipality or an entire province. And you don't have the time to wade through piles of statistics.

Focus in on the area of your choice with a CENSUS PROFILE. Each PROFILE features more than 46 items of information on the area that interests you... from population counts, to the living arrangements of its elderly.

Choose a PROFILE on any one of

- 6009 Census Subdivisions (municipalities)
- 266 Census Divisions (counties)
- 282 Federal Electoral Districts
- 25 Census Metropolitan Areas
- 114 Census Agglomerations
- a variety of urban/rural breakdowns
- and, more.

With 52 publications in this series, we can fast track you to any destination you want.

For more information, call us at 1-800-267-6677 and request the Census brochure (which includes ordering information), or write us at:

Publications Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

VOTRE LAISSEZ-PASSER POUR MIEUX CONNAÎTRE LES CANADIENS

Le Canada et ses régions sont à votre portée grâce aux Profils du recensement de 1986.

Vous désirez connaître le portrait socio-démographique d'une province, d'une ville ou d'une municipalité en particulier, mais la perspective d'avoir à vous battre avec des montagnes de statistiques vous effraie?

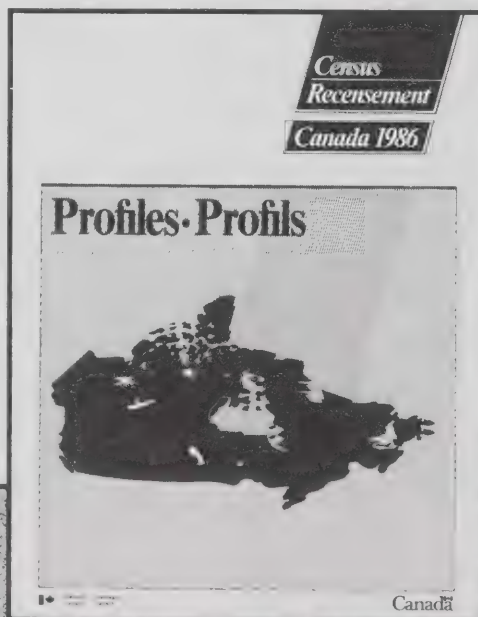
Balayez toute appréhension! Les Profils du recensement de 1986 vous épargneront temps et effort. Chaque Profil présente plus de 46 éléments différents d'information sur chacune des régions répertoriées. Des chiffres de population aux données sur les modes de vie de la population âgée, vous saurez tout.

Vous n'avez qu'à faire votre choix. Et quel choix! Les 52 publications de la série portent sur:

- 6,009 municipalités (subdivisions de recensement);
- 266 comtés (divisions de recensement);
- 282 circonscriptions électorales fédérales;
- 25 régions métropolitaines de recensement;
- 114 agglomérations de recensement;
- diverses régions urbaines et rurales;
- et plus encore...

Pour de plus amples renseignements, composez le 1-800-267-6677 et demandez notre brochure, qui vous renseignera sur les modalités de commande. Ou, si vous le préférez, écrivez à:

Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6

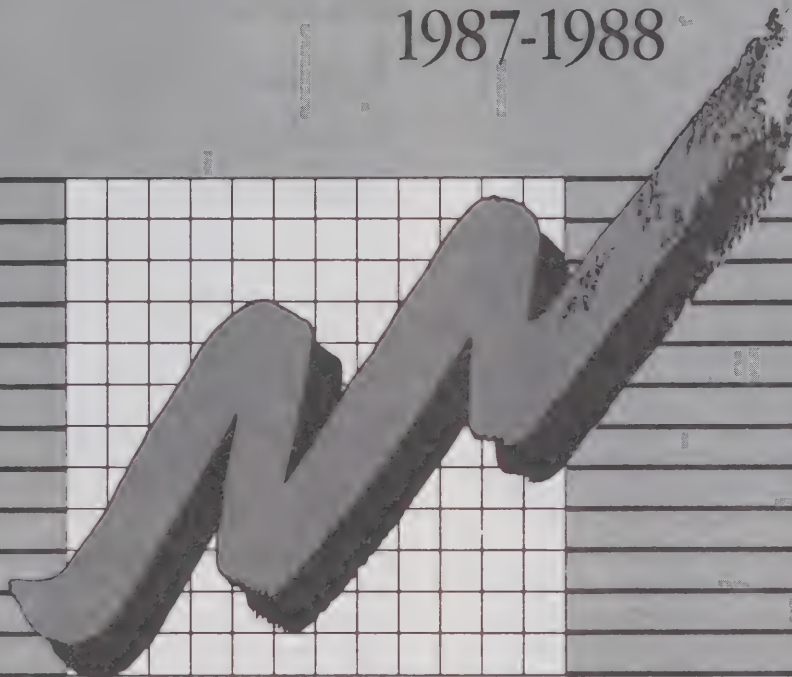


NEW! INCLUDES 1986 CENSUS DATA
SMALL BUSINESS SECTOR
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

NOUVEAU! COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



A SOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

Invest in the most complete source of statistical information on the Canadian consumer market. The 1987-88 *Market Research Handbook* gives you more facts on...

CONSUMERS

including income, education, family spending

THE ECONOMY

including investment, small business sector, labour markets

BUSINESS

including retail, finance and real estate, motor vehicles

59 CITIES

including housing, labour, consumer profiles

INTERNATIONAL TRADE

including Canada-U.S. trade in services, major trading partners

THE FUTURE

projections of social, economic and demographic trends, including consumer spending, incomes, prices

UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique des études de marché, 1987-1988* vous donne plus de données sur:

LES CONSOMMATEURS

y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales,

L'ÉCONOMIE

y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

LES AFFAIRES

y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile,

59 VILLES

y compris le logement, la main-d'œuvre et le profil des consommateurs,

LE COMMERCE INTERNATIONAL

y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

LA SITUATION À VENIR

c'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

THE 1987-1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK GIVES YOU MORE FOR YOUR MONEY.

This year, the *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more than 700 pages of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic index.

Catalogue Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions et un index.

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

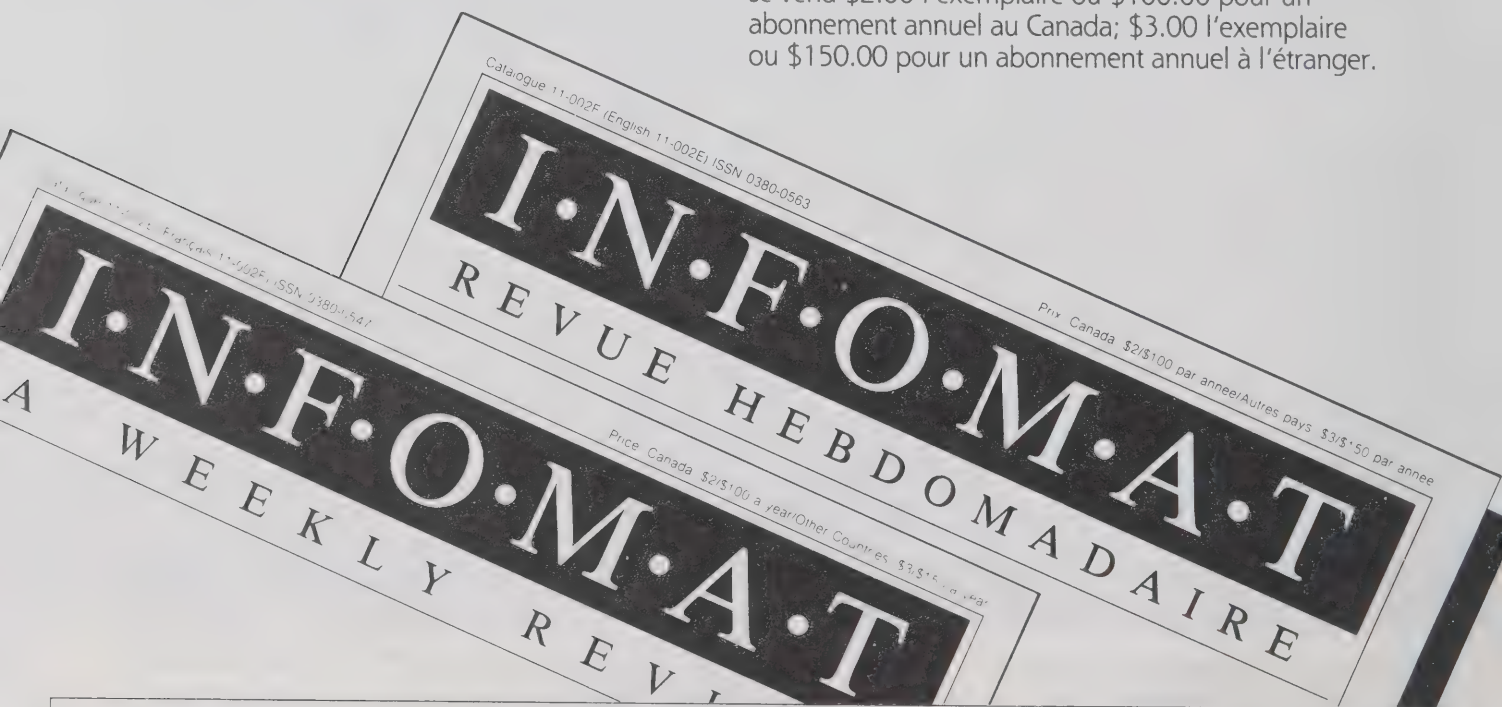
Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

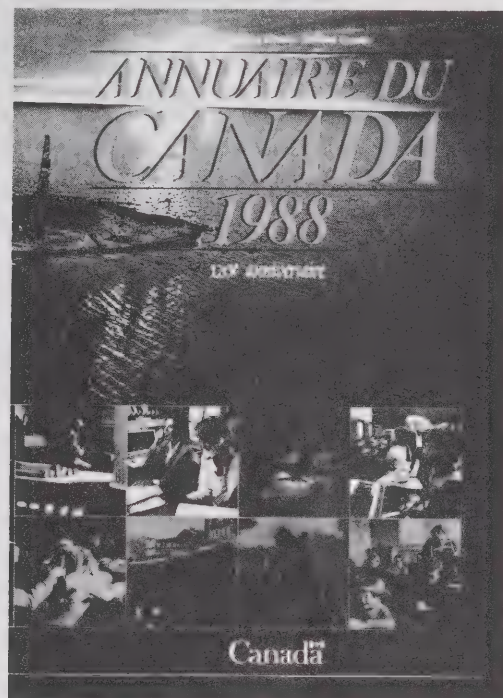
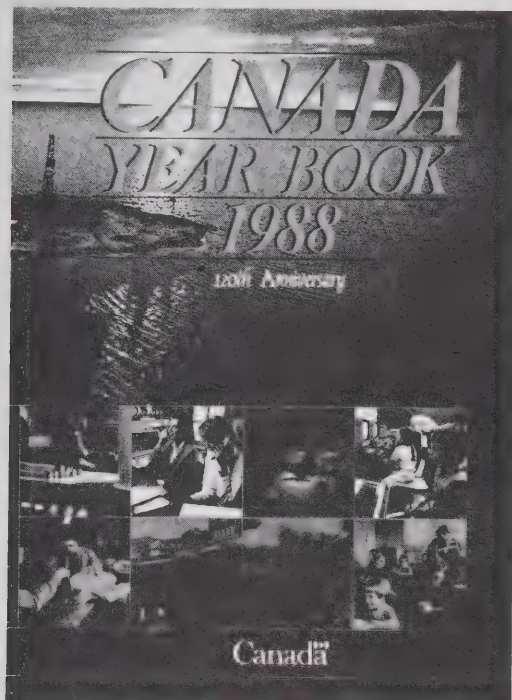
Contact a Regional Reference Centre near you for further information

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.

TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE


Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



OVER ONE MILLION CANADIANS ARE INJURED ON THE JOB EVERY YEAR

CHAQUE ANNÉE, PLUS D'UN MILLION DE CANADIENS SONT VICTIMES D'ACCIDENTS DU TRAVAIL

With so many Canadians being injured in job-related accidents, the development of effective occupational health and safety programs should start with **WORK INJURIES 1984-1986**.

Fifty pages of text and tables present statistics on 28 natures of injury, 9 parts of body, 50 sources of injury, and 16 types of accident. In addition, the data are tabulated by occupation, age and sex of the injured worker, as well as by province and industry of the employer.

To order **Work Injuries 1984-1986** (#72-208) send cheque or money order for \$22.00 in Canada, (\$23.00 outside Canada), payable to the Receiver General for Canada/ Publications to: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Quand arrive le temps de mettre sur pied des programmes de santé et de sécurité au travail, on doit pouvoir compter sur des données à jour et fiables concernant les accidents du travail et les victimes de ces accidents. C'est ce genre de données que renferme **Accidents du travail, 1984-1986**.



Les cinquante pages de texte et de tableaux que contient cette publication présentent des statistiques sur 28 types et 50 causes de lésions, 9 des parties du corps les plus souvent lésées et 16 genres d'accidents. En outre, les données sont totalisées selon la profession, l'âge et le sexe du travailleur blessé, ainsi que selon la province et l'activité économique de l'employeur.

Pour commander **Accidents du travail, 1984-1986** (n° 72-208 au répertoire), envoyez un chèque ou un mandat-poste (\$22 au Canada; \$23 à l'étranger) fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications à: Ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.



Housing starts and completions

March 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Mars 1988



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

March 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

October 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 3

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Mars 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Octobre 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 3

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- ✕ confidential en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	47
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	48

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

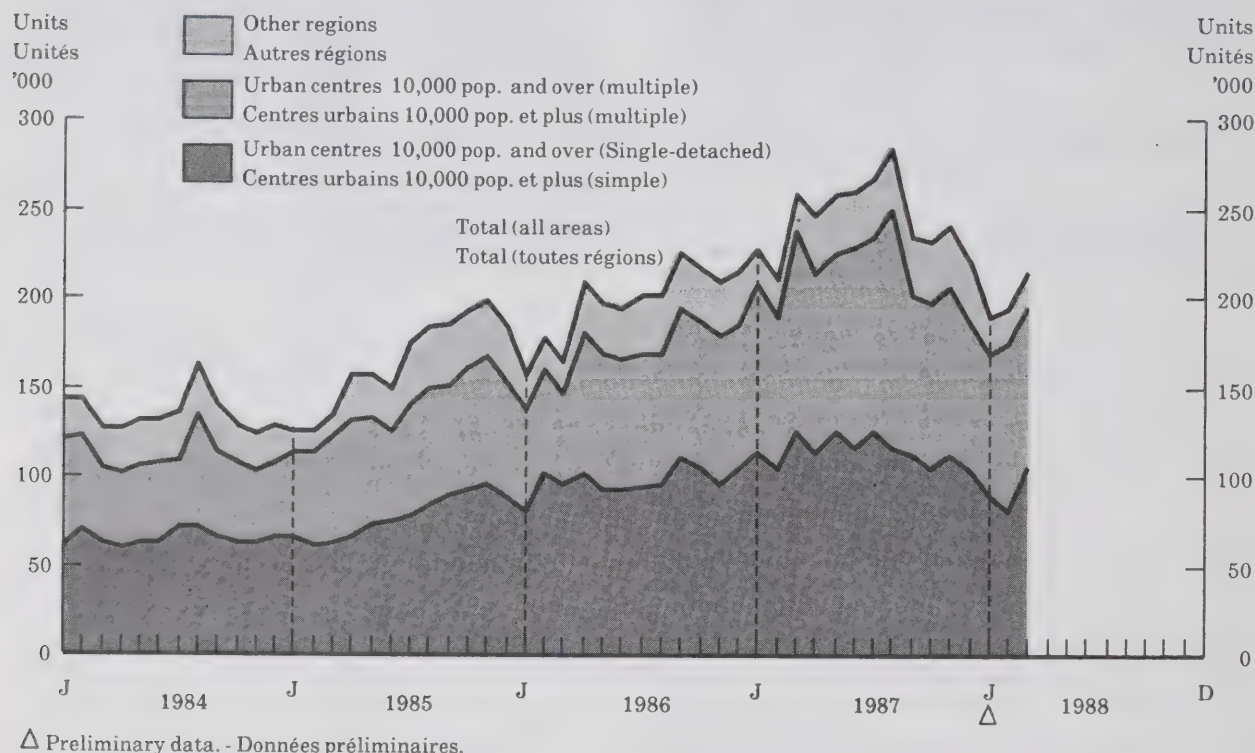
33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	47
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	48

Highlights – March 1988

Faits saillants – mars 1988

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, 215,000 dwelling units were started in March, an increase of 10.8% from a revised level of 194,000 in February.
- This increase is totally attributable to the single dwelling sector.
- However, housing starts decreased 14.2% during first quarter 1988 compared to first quarter 1987. Both the single and multiple dwelling sectors were responsible for this decline.

Urban centres of 10,000 population and over

- In March, starts of single dwellings increased 30.9% while multiple dwellings declined 4.3%.
- On a regional basis, increases were reported in all regions except the Prairie region and Ontario.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisés à un taux annuel, 215,000 logements ont été mis en chantier en mars comparativement à un niveau révisé de 194,000 en février, soit une hausse de 10.8%.
- Cette hausse est entièrement attribuable au secteur du logement unifamilial.
- Une comparaison des résultats du premier trimestre 1988 avec ceux du premier trimestre 1987 indique toutefois un ralentissement de l'ordre de 14.2% dû tant au recul du secteur du logement unifamilial que multifamilial.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les centres urbains ont connu une hausse de 30.9% dans le nombre de maisons individuelles mises en chantier en mars. Simultanément les logements multiples connaissaient un recul de 4.3%.
- À l'échelle régionale, toutes les régions étaient en hausse à l'exception de la région des Prairies et de l'Ontario qui accusaient un léger recul.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles - Simple et doubles	Rows and apart- ments - Rangées et appar- tements	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987.....	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier.....	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février.....	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars.....	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril.....	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai.....	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin.....	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet.....	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août.....	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre.....	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre...	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre...	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier.....	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février.....	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars.....	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril.....	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai.....	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin.....	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet.....	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août.....	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre.....	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre...	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre...	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier.....	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February - Février.....	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March - Mars.....	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	192,700	233,800	195,000	215,000
April - Avril.....									
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er.....	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e.....	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e.....	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er.....	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e.....	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e.....	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e.....	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er.....	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	200,900	238,800	179,000	199,000
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-È.	N.S. — N.-È.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 — J.	138,000	1,000	—	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	—	—	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	—	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	—	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 — J.	210,000	—	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	—	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	—	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	—	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 — J.	169,000	—	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000</

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	401	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	234,333	193	70	755	314	6,780	10,554	565	550	903	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.	16,894	133	34	394	254	5,235	7,225	342	227	720	2,330
N.	18,004	106	29	491	210	6,394	7,208	236	374	936	2,020
D.	14,089	57	17	312	113	5,339	5,268	851	271	643	1,218
1988 - J.	11,687	38	39	121	62	3,941	5,041	301	127	547	1,470
F.	9,173	38	38	120	62	2,645	4,179	162	156	447	1,326
M.	11,583	59	22	218	92	4,108	4,523	129	171	416	1,845
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd - 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd - 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427
4th - 4e	57,373	572	143	1,493	980	19,329	22,542	1,788	1,073	3,065	6,388
1988 - 1st - 1er	35,873	185	107	754	383	11,694	14,793	680	593	1,766	4,918
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
A.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	-	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	-	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 - J.	346	2	-	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	-	-	36	6	60	104	-	4	20	24
M.	403	-	2	14	-	145	140	2	16	16	68
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 - 1st - 1er	1,173	2	2	96	69	415	330	12	37	76	134
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	-	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	-	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
J.	871	-	-	50	7	41	405	-	-	44	324
A.	814	-	-	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	-	-	-	-	257	785	24	8	-	183
O.	961	-	-	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	-	-	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	-	9	17	-	89	708	4	20	146	125
1987 - J.	745	-	-	13	-	93	417	-	-	13	209
F.	968	-	-	4	-	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	-	-	27	-	72	654	30	-	7	346
A.	1,461	-	-	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	-	-	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	-	-	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	-	-	34	6	123	672	-	4	48	173
A.	1,573	-	-	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	-	-	8	-	268	1,342	-	11	9	263
O.	1,383	-	-	-	36	124	939	-	-	34	250
N.	1,812	4	-	-	-	163	1,156	-	-	161	328
D.	878	-	-	-	12	83	609	31	-	36	107
1988 - J.	778	-	-	-	8	127	456	52	-	29	106
F.	982	-	-	-	-	69	590	4	20	11	288
M.	950	-	-	-	-	169	539	-	4	10	228
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	-	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	-	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1986 - 1st - 1er	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
3rd - 3e	3,310	-	-	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th - 4e	3,306	-	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 - 1st - 1er	3,175	-	-	44	-	276	1,782	57	3	34	979
2nd - 2e	4,924	-	-	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd - 3e	4,648	-	-	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th - 4e	4,270	4	-	-	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 - 1st - 1er	2,774	-	-	-	8	375	1,639	56	24	50	622
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	76,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	—	753
F.	2,606	—	38	52	—	1,350	380	260	115	—	411
M.	2,778	—	—	—	56	2,772	1,072	136	—	—	321
A.	5,453	—	61	185	44	2,772	1,420	294	176	26	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	—	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	—	—	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	—	15	247	16	3,004	1,979	105	53	—	375
O.	5,008	—	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	—	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	—	—	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,459	—	28	48	24	3,566	1,847	463	86	—	397
F.	3,775	4	12	59	—	1,272	1,804	376	124	—	124
M.	5,963	—	—	—	—	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	—	—	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	—	630
J.	7,844	—	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	—	8	12	—	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	—	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	—	27	—	1,998	2,464	46	42	—	1,028
O.	5,533	—	—	156	—	2,660	1,884	4	8	—	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	—	190	24	525
D.	5,586	—	—	162	—	3,258	1,243	649	67	12	195
1988 - J.	5,354	—	36	—	—	2,063	2,510	135	28	—	582
F.	4,215	—	24	36	—	1,685	2,092	71	66	3	238
M.	4,545	—	—	128	—	2,261	1,524	—	26	—	606
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	—	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	—	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e	21,569	40	11	227	—	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th - 4e	18,692	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,583
1988 - 1st - 1er	14,887	—	60	178	—	6,464	6,373	206	177	3	1,426
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

All areas

Toutes régions

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	604	-	4	72	12	227	207	8	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 - J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.	449	-	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.	479	2	-	50	12	144	163	6	14	16	72
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 - 1st - 1er	1,590	12	29	125	55	546	462	12	74	80	195
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1987	12,930	29	6	192	115	1,565	7,354	231	242	364	2,832
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	334
A.	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	297
S.	1,356	-	-	9	19	124	783	46	12	26	337
O.	1,296	-	-	10	36	176	505	3	21	29	516
N.	1,275	-	-	8	14	153	870	13	-	88	129
D.	1,185	-	-	29	-	193	813	3	27	4	116
1988 - J.	1,127	-	-	52	16	149	619	78	-	21	192
F.	945	-	-	57	28	80	521	12	-	6	241
M.	1,202	-	-	5	8	105	683	13	4	158	226
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1987	13,951	29	6	192	115	1,679	8,004	231	262	601	2,832
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	-	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e	4,011	-	-	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th - 4e	4,157	-	-	47	50	620	2,480	19	48	132	761
1988 - 1st - 1er	3,356	-	-	114	52	339	1,884	103	4	193	667
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1987	58,402	202	109	1,108	285	32,172	15,772	2,165	1,177	214	5,198
1986 - J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	—	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	—	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	—	—	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	—	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	—	26	146	148	3,216	1,337	137	55	—	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	—	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 - J.	3,475	—	—	85	12	1,630	983	387	83	—	295
F.	2,472	—	12	202	16	949	727	22	246	—	298
M.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
A.	3,396	—	—	57	4	1,741	1,022	105	121	—	346
M.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,527	—	12	26	34	3,499	2,253	40	201	—	462
J.	9,385	—	27	38	6	6,877	2,048	—	—	—	389
A.	4,843	43	12	17	45	3,054	892	460	58	50	212
S.	4,736	—	—	96	18	2,561	991	464	95	11	500
O.	4,712	26	12	72	83	2,493	865	307	102	38	714
N.	5,022	11	4	304	—	2,471	1,666	56	10	52	448
D.	4,798	4	—	89	9	1,937	1,643	57	72	50	937
1988 - J.	3,972	—	—	76	—	1,672	991	231	296	14	692
F.	3,670	—	46	208	—	929	1,624	195	71	—	597
M.	3,335	2	—	170	—	1,830	725	72	116	180	240
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1987	62,914	224	122	1,308	488	34,679	16,649	2,333	1,576	311	5,224
1986 - 1st - 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd - 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd - 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th - 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 - 1st - 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd - 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd - 3e	19,835	43	39	151	153	12,875	4,209	936	259	69	1,101
4th - 4e	15,965	41	29	465	117	7,950	4,376	453	249	162	2,123
1988 - 1st - 1er	11,737	2	54	472	70	4,871	3,410	521	509	227	1,601
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988 - J.	110,137	1,371	200	2,193	611	26,162	58,506	3,991	1,657	3,690	11,756
F.	107,549	1,245	163	1,942	555	26,509	57,008	3,813	1,616	3,479	11,219
M.	106,851	879	176	1,799	517	27,338	56,310	3,709	1,522	3,037	11,564
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd - 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd - 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th - 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988 - 1st - 1er	119,548	3,025	286	2,602	1,007	29,970	60,006	4,159	1,974	3,539	12,980
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 - J.	2,826	42	14	227	36	877	1,120	56	46	108	300
F.	2,663	42	12	225	30	849	1,089	28	48	54	286
M.	2,484	34	10	146	20	850	1,018	14	42	52	298
A.	2,666	34	12	146	28	1,023	1,025	14	56	38	290
M.	2,951	52	22	202	42	1,164	1,066	18	62	48	275
J.	3,090	52	30	216	34	1,251	1,047	14	68	74	304
J.	2,744	56	38	246	48	969	917	16	66	66	322
A.	2,822	38	30	258	46	890	1,003	20	60	80	397
S.	2,835	38	42	228	52	921	952	16	78	96	412
O.	2,949	22	38	226	44	967	1,003	16	84	98	451
N.	3,107	22	32	218	61	1,024	1,094	16	106	106	428
D.	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1988 - J.	3,067	6	16	188	46	1,064	1,054	22	120	150	401
F.	2,922	6	10	196	46	948	1,057	20	102	196	341
M.	2,852	4	14	162	34	953	1,032	16	104	196	337
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987	3,625	66	39	239	65	1,182	1,244	20	185	172	413
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd - 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th - 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987 - 1st - 1er	2,624	44	10	155	29	886	1,026	16	88	61	309
2nd - 2e	3,347	66	30	263	34	1,312	1,113	18	114	79	318
3rd - 3e	3,158	52	68	295	55	979	1,001	53	140	96	419
4th - 4e	3,625	66	39	239	65	1,182	1,244	20	185	172	413
1988 - 1st - 1er	3,274	56	14	212	94	1,050	1,118	20	148	218	344
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1986 — J.	5,091	36	—	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	—	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	—	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	—	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	—	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	—	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	—	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	—	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	—	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	—	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	—	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987 — J.	6,346	29	9	148	35	650	3,894	105	123	273	1,080
F.	6,477	29	9	145	35	717	3,800	106	126	223	1,287
M.	7,051	—	9	166	22	743	4,107	136	101	225	1,542
A.	7,581	—	9	221	54	783	4,340	137	97	233	1,707
M.	8,184	—	3	232	79	933	4,637	183	88	289	1,740
J.	8,575	—	3	154	105	904	4,963	217	90	278	1,861
J.	8,221	—	3	160	111	793	4,934	175	94	245	1,706
A.	8,729	—	3	166	113	870	5,268	188	98	293	1,730
S.	9,243	—	3	165	94	1,001	5,827	142	92	276	1,643
O.	9,308	—	3	155	94	941	6,261	139	69	281	1,365
N.	9,806	4	3	147	80	932	6,535	126	69	354	1,556
D.	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1988 — J.	9,131	4	3	84	84	808	6,140	128	42	394	1,444
F.	9,147	4	3	27	70	813	6,208	120	62	349	1,491
M.	8,818	4	3	22	62	852	6,063	107	62	201	1,442
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1986 — 1st — 1er	5,430	32	—	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd — 2e	5,066	32	—	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd — 3e	5,954	29	—	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th — 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987 — 1st — 1er	7,573	—	9	166	22	796	4,560	136	117	225	1,542
2nd — 2e	9,290	—	3	154	105	1,061	5,415	217	98	287	1,950
3rd — 3e	9,888	—	3	192	94	1,147	6,190	142	92	287	1,741
4th — 4e	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1988 — 1st — 1er	9,241	4	3	49	98	910	6,199	107	102	212	1,557
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	14,187	11,583	38,260	32,443	11,316	12,186	34,140	38,440	90,730	106,851
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	12	59	62	135	236	425	490	664	1,221	879
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	615	13	22	79	99	35	10	134	114	143	176
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,519	150	218	506	459	395	362	1,135	1,068	1,666	1,799
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	47	92	241	216	193	125	618	540	604	517
Quebec - Québec	66,757	4,567	4,108	12,102	10,694	2,893	3,207	8,200	9,500	25,435	27,338
Ontario	93,900	6,694	4,523	17,425	13,743	5,136	5,202	15,995	17,271	45,494	56,310
Manitoba	6,900	266	129	1,454	592	584	233	1,298	1,106	3,750	3,709
Saskatchewan	3,999	335	171	1,042	454	348	265	1,195	910	2,570	1,522
Alberta	8,432	485	416	1,039	1,410	372	858	1,121	1,997	2,061	3,037
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	1,618	1,845	4,310	4,641	1,124	1,499	3,954	5,270	7,786	11,564

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	222	391	888	909	859	922	2,377	2,386	3,634	3,371
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	12	59	62	135	236	425	490	664	1,221	879
Carbonear, CA - AR	44	-	4	3	7	8	12	20	12	78	78
Corner Brook, CA - AR	183	-	2	-	3	14	62	30	78	119	94
Gander, CA - AR	42	-	-	-	-	-	1	11	7	10	7
Grand Falls, CA - AR	99	2	4	7	5	5	3	15	25	56	48
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	10	49	52	120	209	347	414	542	958	652
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	615	13	22	79	99	35	10	134	114	143	176
Charlottetown, CA - AR	492	13	18	63	68	30	10	110	108	123	131
Summerside, CA - AR	123	-	4	16	31	5	-	24	6	20	45
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	150	218	506	459	395	362	1,135	1,068	1,666	1,799
Halifax, METRO	3,574	144	188	397	370	333	271	843	865	1,349	1,527
New Glasgow, CA - AR	152	-	2	5	17	5	14	27	34	39	44
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	6	3	31	24	22	46	104	127	150	153
Truro, CA - AR	318	-	25	73	48	35	31	161	42	128	75
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	47	92	241	216	193	125	618	540	604	517
Bathurst, CA - AR	96	-	-	1	9	2	-	24	19	2	17
Campbellton,(3) CA - AR	70	1	-	3	2	3	-	6	10	4	13
Edmunston, CA - AR	109	1	-	5	1	9	-	9	17	24	9
Fredericton, CA - AR	386	16	28	33	40	20	33	89	92	69	64
Moncton, CA - AR	757	4	24	36	47	45	41	179	123	164	174
Saint John, METRO	891	25	40	163	117	114	49	311	279	341	240

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	4,567	4,108	12,102	10,694	2,893	3,207	8,200	9,500	25,435	27,338
Alma, CA - AR	187	2	2	6	10	6	5	57	15	13	15
Baie-Comeau, CA - AR	65	2	-	5	1	12	7	36	10	36	7
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	23	27	90	67	40	17	190	99	242	127
Cowansville, CA - AR.....	170	12	-	20	35	19	-	28	23	51	96
Dolbeau, CA - AR.....	77	2	7	13	7	6	-	18	8	17	12
Drummondville, CA - AR	561	59	24	71	71	72	18	107	66	185	147
Gaspé, V	88	1	-	1	4	5	-	14	4	7	39
Granby, CA - AR	1,169	85	16	94	98	5	20	43	120	283	551
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	-	-	1	4	-	4	1	4	4	4
Hull, METRO(6)	2,263	95	120	135	216	150	72	546	300	609	481
Joliette, CA - AR	538	33	7	49	16	12	3	51	49	193	116
Lachute, CA - AR	55	8	13	9	13	-	-	13	6	35	17
La Tuque, CA - AR	50	-	7	2	7	1	-	2	-	4	7
Magog, CA - AR	475	4	16	26	89	3	53	9	122	96	184
Matane, CA - AR	47	2	-	2	9	1	1	24	12	18	12
Montmagny, CA - AR	134	-	-	26	-	-	-	17	4	28	48
Montréal, METRO.....	42,024	2,927	2,658	8,842	7,191	1,732	2,080	4,918	6,158	17,130	19,312
Pembroke,(8) CA - AR.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	539	593	1,260	1,149	297	394	756	932	3,315	3,025
Rimouski, CA - AR.....	518	47	29	87	82	15	43	69	64	128	163
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	-	6	-	58	13	-	13	53	14	45
Roberval, V	121	-	2	-	2	3	13	12	29	10	3
Rouyn, CA - AR	304	1	1	1	1	4	27	41	87	41	68
St-Georges, CA - AR	392	4	10	19	15	9	51	39	101	27	28
St-Hyacinthe, CA - AR	476	2	3	66	43	44	13	59	43	60	98
St-Jean-sur-Richelieu, CA - AR	766	84	274	161	613	85	161	171	235	251	516
St-Jérôme, CA - AR	910	44	52	103	241	70	72	147	161	362	405
Sept-Îles, CA - AR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan, CA - AR	468	41	9	51	34	18	11	86	97	115	90
Sherbrooke, METRO	2,116	352	60	548	159	21	39	207	185	809	756
Sorel, CA - AR	446	6	27	106	147	119	29	158	137	195	123
Thetford Mines, CA - AR	52	1	-	1	3	-	-	1	1	2	9
Trois-Rivières, METRO	1,511	117	78	190	129	52	33	196	158	772	549
Val-d'Or, CA - AR	386	15	9	38	11	18	14	82	113	139	34
Valleyfield, CA - AR.....	289	55	51	55	117	55	13	55	71	90	133
Victoriaville, CA - AR	278	4	7	24	52	6	14	34	33	154	118

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	6,694	4,523	17,425	13,743	5,136	5,202	15,995	17,271	45,494	56,310
Barrie, CA - AR	1,497	52	9	129	196	74	82	240	314	604	536
Belleville, CA - AR	615	7	50	33	75	10	56	64	115	309	253
Brantford, CA - AR	849	45	33	88	67	41	54	107	117	131	400
Brockville, CA - AR	373	1	-	11	31	4	23	26	59	71	131
Chatham, CA - AR	383	1	10	58	15	4	5	24	51	281	168
Cobourg, CA - AR	165	-	-	1	2	4	16	17	33	14	76
Collingwood, CA - AR	364	1	-	3	1	-	5	14	65	237	197
Cornwall, CA - AR	593	31	9	51	17	26	3	82	70	162	229
Dunnville, T	64	2	3	6	14	3	2	3	8	9	34
Elliot Lake, CA - AR	7	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-
Guelph, CA - AR	1,188	90	18	283	156	175	52	286	170	316	384
Haileybury, CA - AR	100	-	-	-	-	2	4	8	12	2	3
Haldimand, T	312	9	5	75	40	15	29	64	84	90	90
Hamilton, METRO	5,619	337	424	829	687	268	210	830	1,044	1,867	2,613
Hawkesbury, (7) CA - AR	118	-	4	-	5	29	19	33	30	-	70
Huntsville, T	281	2	7	12	19	6	33	41	65	62	159
Kapuskasing, CA - AR	22	-	-	-	-	2	4	2	4	-	7
Kenora, CA - AR	83	1	-	2	3	6	4	15	23	97	54
Kingston, CA - AR	1,547	47	132	171	326	83	103	273	226	528	984
Kirkland Lake, CA - AR	18	-	-	-	-	-	1	3	4	1	3
Kitchener, METRO	4,645	374	174	951	877	134	381	586	1,123	2,105	2,199
Leamington, CA - AR	130	9	-	10	11	12	3	18	20	47	41
Lindsay, CA - AR	341	9	7	64	14	11	94	38	112	136	78
London, METRO	5,175	224	174	614	627	274	473	646	1,267	2,318	2,703
Midland, CA - AR	503	1	2	12	19	13	17	61	87	43	156
Nanticoke, C	161	5	2	27	20	22	5	22	58	38	26
North Bay, CA - AR	720	6	-	151	68	15	17	85	56	331	379
Orillia, CA - AR	255	1	22	7	50	16	11	54	62	87	127
Oshawa, METRO	3,745	319	108	923	249	333	164	1,184	433	1,846	1,867
Ottawa, METRO, (9)	7,542	190	281	860	1,362	584	393	1,574	1,512	3,067	3,879
Owen Sound, CA - AR	331	2	2	8	4	9	-	20	21	26	174
Pembroke, (10) CA - AR	115	2	-	5	1	4	4	43	24	20	20
Peterborough, CA - AR	975	109	113	174	137	68	50	137	242	582	456
Port Hope, T	70	1	1	12	19	1	9	3	21	21	47
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	157	110	563	558	129	130	524	327	1,195	1,825
Sarnia, CA - AR	424	21	20	88	51	21	30	49	82	131	116
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	2	9	11	21	14	23	42	57	84	97
Simcoe, CA - AR	123	2	-	10	2	13	5	73	12	3	79
Stratford, CA - AR	283	9	4	10	17	1	-	10	9	60	63
Sudbury, METRO	1,128	20	25	27	77	25	42	184	320	278	396
Thunder Bay, METRO	850	16	2	87	15	57	66	138	216	391	463
Tillsonburg, CA - AR	184	2	-	29	3	4	11	11	21	49	99
Timmins, CA - AR	279	-	2	1	3	5	14	56	68	7	58
Toronto, METRO	46,518	4,530	2,613	10,765	7,547	2,537	2,440	8,034	8,122	27,189	33,821
Wallaceburg, CA - AR	104	2	1	3	1	4	2	8	76	57	6
Windsor, METRO	1,460	51	71	252	233	67	78	220	306	529	604
Woodstock, CA - AR	215	4	76	9	103	11	35	43	119	72	140

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	1,086	716	3,535	2,456	1,304	1,356	3,614	4,013	8,381	8,268
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	266	129	1,454	592	584	233	1,298	1,106	3,750	3,709
Brandon, CA - AR	183	7	2	18	12	24	25	55	38	43	22
Portage la Prairie, CA - AR	71	1	-	10	6	11	-	26	18	7	4
Selkirk, CA - AR	135	1	-	78	2	76	-	85	44	3	3
Thompson, CA - AR	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Winnipeg, METRO	6,508	257	127	1,348	572	473	208	1,132	1,006	3,693	3,680
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	335	171	1,042	454	348	265	1,195	910	2,570	1,522
Estevan, C	120	4	2	44	10	-	3	58	55	72	28
Lloydminster, (11) CA - AR	93	5	1	82	4	24	2	33	6	84	5
Moose Jaw, CA - AR	137	28	2	33	2	4	4	14	36	52	13
North Battleford, CA - AR	135	4	1	21	4	8	17	67	28	82	63
Prince Albert, CA - AR	290	1	3	89	20	43	9	182	50	157	78
Regina, METRO	1,235	130	113	265	217	61	63	225	362	929	586
Saskatoon, METRO	1,746	139	43	400	184	192	149	563	282	1,024	677
Swift Current, CA - AR	101	4	5	53	10	5	11	20	17	84	66
Weyburn, C	53	19	1	19	2	8	3	15	32	27	3
Yorkton, CA - AR	89	1	-	36	1	3	4	18	42	59	3
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	485	416	1,039	1,410	372	858	1,121	1,997	2,061	3,037
Calgary, METRO	3,466	223	183	424	687	137	474	401	984	1,112	1,722
Camrose, CA - AR	41	-	1	3	2	4	1	9	4	8	7
Edmonton, METRO	3,608	210	201	453	575	141	300	503	728	690	1,019
Fort McMurray, CA - AR	75	-	1	1	18	1	1	3	26	2	16
Grande Prairie, CA - AR	156	8	4	18	12	6	6	25	26	31	24
Lethbridge, CA - AR	236	7	5	26	28	21	41	35	67	62	62
Lloydminster, (12) CA - AR	47	4	-	5	5	5	3	14	13	9	4
Medicine Hat, CA - AR	260	9	2	29	25	13	11	55	41	62	106
Red Deer, CA - AR	490	23	14	75	47	30	18	61	94	80	61
Wetaskiwin, C	53	1	5	5	11	14	3	15	14	5	16

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	1,618	1,845	4,310	4,641	1,124	1,499	3,954	5,270	7,786	11,564
Campbell River, CA - AR	284	-	11	96	35	11	18	55	52	119	53
Chilliwack, CA - AR	491	65	60	93	77	14	9	62	66	177	112
Courtenay, CA - AR	234	-	48	26	59	9	14	45	47	73	101
Cranbrook, CA - AR	18	-	1	1	2	1	-	2	4	1	3
Dawson Creek, CA - AR	16	-	2	5	6	39	1	41	3	-	6
Duncan, CA - AR	135	4	23	10	39	7	11	34	18	33	87
Fort St. John, CA - AR	14	-	-	1	2	2	-	2	4	-	1
Kamloops, CA - AR	277	21	22	44	37	3	21	21	79	58	60
Kelowna, CA - AR	1,499	121	52	319	231	32	31	154	225	514	521
Kitimat, CA - AR	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2
Matsqui, CA - AR	1,655	145	113	241	287	75	75	192	262	499	653
Nanaimo, CA - AR	415	2	3	49	9	11	31	65	74	115	97
Penticton, CA - AR	270	7	6	28	47	-	7	18	63	74	91
Port Alberni, CA - AR	49	2	2	4	7	1	6	1	20	26	36
Powell River, CA - AR	63	-	-	-	-	-	-	-	-	14	33
Prince George, CA - AR	124	2	7	5	14	2	8	5	23	23	30
Prince Rupert, CA - AR	46	1	5	10	7	64	8	71	8	18	14
Quesnel, CA - AR	98	3	5	9	14	2	2	22	20	19	62
Salmon Arm, DM	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	5
Squamish, DM	30	-	5	2	9	1	2	9	5	15	19
Terrace, CA - AR	45	-	-	1	5	-	10	4	16	5	24
Trail, CA - AR	13	1	-	1	1	2	3	3	4	10	8
Vancouver, METRO	17,860	1,168	1,268	3,010	3,285	728	1,053	2,739	3,646	5,317	8,491
Vernon, CA - AR	231	9	14	14	47	3	19	53	38	38	93
Victoria, METRO	2,574	66	193	339	413	114	169	353	584	633	958
Williams Lake, CA - AR	17	1	-	2	2	3	1	3	7	5	4

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	144	188	397	370	333	271	843	865	1,349	1,527
Halifax, C	1,000	8	130	84	147	64	47	257	326	723	687
Bedford, T	367	4	12	22	78	24	17	119	54	48	246
Dartmouth, C	604	47	11	54	20	56	135	83	229	212	272
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	37	13	69	24	74	16	135	61	77	46
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	5	1	23	10	15	6	52	14	50	41
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	6	7	30	21	9	16	28	22	57	53
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	25	12	97	41	56	30	122	151	154	124
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	12	2	18	29	35	4	47	8	28	58
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	25	40	163	117	114	49	311	279	341	240
Saint John, C	295	-	7	18	14	43	6	96	131	107	42
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	-	1	-	1	1	3	1	-	-
Fairvale, VL	39	2	15	4	27	4	6	11	18	5	30
Gondola Point, VL	48	5	2	9	5	5	-	32	19	17	9
Grand Bay, VL	29	-	-	4	1	-	-	5	6	3	9
Greenwich, PAR	18	1	-	15	2	-	-	-	2	15	2
Hampton, PAR	41	-	-	7	3	-	6	6	10	27	12
Hampton, VL	30	-	-	1	-	3	2	12	6	7	6
Kingston, PAR	40	2	-	16	7	2	2	4	8	29	17
Lepreau, PAR	4	-	-	-	1	-	-	4	-	-	3
Musquash, PAR	12	-	-	-	1	3	-	9	-	5	9
Quispamsis, T	117	6	5	22	13	19	4	54	34	27	18
Renforth, VL	3	1	-	2	1	3	-	5	-	-	1
Rothsay, PAR	53	4	-	13	13	18	-	25	5	14	28
Rothsay, T	8	-	-	-	3	-	1	6	5	-	3
Saint Martins, PAR	19	-	1	13	1	-	2	-	3	13	3
Saint Martins, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Simonds, PAR	48	3	6	12	12	10	12	27	18	35	10
Upham, PAR	39	-	1	18	5	-	7	-	7	18	12
Westfield, PAR	33	1	3	7	8	2	-	7	1	18	25
Westfield, VL	8	-	-	-	-	1	-	5	4	-	1
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	10	49	52	120	209	347	414	542	958	652
St. John's, C	416	5	19	18	32	142	176	217	217	423	243
Bay Bulls, T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	8	11
Conception Bay south, T	138	1	2	8	19	10	26	44	97	154	92
Flatrock, T	10	-	-	-	-	-	7	-	7	21	9
Gould's, T	85	-	7	2	15	7	28	25	49	52	43
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	1	11	5	19	27	42	61	63	38	50
Paradise, T	110	2	2	18	3	6	19	27	28	107	28
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5
Portugal Cove, T	26	-	3	-	7	3	9	4	14	24	23
Pouch Cove, T	12	-	-	-	-	-	-	1	-	11	17
St. John's Area, T	13	-	5	-	24	2	32	3	41	19	53
St. Phillips, T	7	-	-	-	-	5	-	9	-	19	12
St. Thomas, T	13	-	-	-	-	-	-	3	-	11	16
Torbay, T	52	1	-	1	1	7	5	13	23	45	36
Wedgewood Park, T	10	-	-	-	-	-	3	7	3	10	5
Witless Bay, T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement
Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	23	27	90	67	40	17	190	99	242	127
Chicoutimi, V	445	10	13	48	35	21	10	81	54	77	73
Jonquière, V	376	5	11	18	19	9	4	78	27	31	38
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	6	3	9	3	6	2	9	6	127	11
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	-	-	-	1	1	-	3	3	2	3
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	14	2	-	2	-	-	-	4	1	4	-
Shipshaw, SD	14	-	-	13	7	-	1	12	7	1	-
Tremblay, CT	17	-	-	-	2	3	-	3	1	-	2
Hull(6):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	95	120	135	216	150	72	546	300	609	481
Hull, V	343	22	58	26	92	56	6	155	46	251	201
Aylmer, V	273	2	2	11	18	23	11	90	44	31	28
Buckingham, V	153	7	2	7	5	1	4	13	24	12	9
Gatineau, V	1,135	56	51	67	88	53	44	157	150	290	204
Hull, partie ouest, CT	96	1	-	4	1	6	4	60	15	8	7
La Pêche, SD	58	-	-	4	-	4	1	15	3	7	13
Masson, V	101	7	5	11	9	1	2	15	9	8	9
Pontiac, SD	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Val-des-Monts, SD	102	-	2	5	3	6	-	41	8	2	10
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	2,927	2,658	8,842	7,191	1,732	2,080	4,918	6,158	17,130	19,312
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	1,308	823	4,724	2,505	456	843	1,895	2,208	9,068	9,425
Montréal, V	7,300	494	311	2,137	1,064	279	491	1,080	1,040	4,883	3,900
Anjou, V	321	35	-	99	36	-	135	20	151	436	94
Baie-d'Urfé, V	73	5	-	13	6	-	6	2	15	19	40
Beaconsfield, V	99	-	-	13	29	2	5	10	19	37	63
Côte-St-Luc, C	589	245	145	288	145	1	4	6	54	420	665
Dollard-des-Ormeaux, V	356	34	35	81	71	14	10	82	58	176	182
Dorval, C	164	12	-	34	1	7	6	10	16	37	79
Hampstead, V	4	-	-	1	-	-	-	-	2	3	1
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	19	20	81	36	22	19	78	70	106	123

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	-	22	78	75	17	33	17	103	188	263
LaSalle, V	321	33	-	119	235	23	8	28	54	189	362
Montréal-Est, V	45	10	-	17	-	4	-	5	-	16	6
Montréal-Nord, V	606	22	4	25	7	27	-	54	14	298	423
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
Mont-Royal, V	19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19
Outremont, V	34	-	-	-	25	-	-	-	-	2	59
Pierrefonds, V	1,543	56	146	655	391	32	26	216	156	511	818
Pointe-Claire, V	339	6	23	59	37	8	23	26	55	84	91
Roxboro, V	10	1	-	1	2	1	-	2	1	-	3
St-Laurent, V	1,144	7	59	410	59	6	4	20	215	524	583
St-Léonard, V	251	122	24	124	24	2	21	43	28	137	109
St-Pierre, V	67	-	-	6	8	-	-	-	7	6	68
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	41	16	78	50	10	8	29	39	109	158
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ste-Geneviève, V	82	-	6	21	66	1	3	7	19	31	76
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	16	12	234	37	-	39	157	90	679	735
Westmount, V	405	150	-	150	101	-	1	1	1	175	505
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	839	1,171	1,784	2,099	746	572	1,322	1,693	3,645	4,371
Beauharnois, V	46	-	-	-	26	-	-	-	31	-	2
Beloil, V	175	19	4	34	20	5	10	51	45	52	21
Boucherville, V	554	29	14	146	92	63	8	93	74	202	142
Brossard, V	990	57	434	165	461	53	30	100	114	524	1,034
Candiac, V	427	89	7	144	34	6	3	34	53	189	115
Carignan, V	11	-	35	2	36	-	-	3	6	3	37
Chambly, V	246	4	12	10	53	5	33	20	113	109	37
Châteauguay, V	509	141	7	165	37	10	22	26	90	216	69
Delson, V	187	-	16	13	17	11	9	48	17	35	67
Greenfield Park, V	60	1	-	1	-	8	28	8	28	17	9
La Prairie, V	491	-	24	95	29	14	42	86	58	214	147
LeMoyne, V	16	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-
Léry, V	15	-	-	-	3	1	-	2	5	1	5
Longueuil, V	1,861	94	38	323	298	219	143	333	342	771	760
Maple Grove, V	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
McMasterville, VL	32	-	-	2	-	1	-	1	1	15	16
Mélocheville, VL	34	1	-	1	2	-	-	-	6	1	8
Mercier, V	101	5	-	23	18	1	1	11	10	43	33
Mont-St-Hilaire, V	245	7	62	32	70	30	1	42	26	17	198
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	-	-	-	19	-	19	-	19	1	1
Otterburn Park, V	128	30	-	30	21	3	12	13	16	38	12
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-
Richelieu, V	151	37	6	38	12	16	5	22	12	40	70
St-Amable, SD	91	-	3	3	4	2	10	3	41	5	17
St-Basile-le-Grand, V	160	6	-	37	12	4	6	8	7	56	28
St-Bruno-de-Montarville, V	264	9	51	60	108	54	11	57	81	104	178

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	21	39	42	106	24	8	43	67	121	183
St-Hubert, V	1,301	54	96	71	177	119	49	157	144	325	387
St-Isidore, P	9	-	-	-	3	-	1	-	3	-	2
St-Lambert, V	317	50	257	50	257	42	48	42	48	213	473
St-Mathias, P	65	-	4	1	5	1	6	6	21	1	7
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	-	1	-	2	1	1	7	6	2	1
St-Philippe, P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ste-Catherine, V	214	3	21	18	41	2	6	7	32	23	63
Ste-Julie, V	756	159	3	212	54	30	39	48	110	202	86
Varennnes, V	560	23	37	63	81	21	20	51	66	78	163
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	780	664	2,334	2,587	530	665	1,701	2,257	4,417	5,516
Blainville, V	533	21	36	138	171	15	52	71	132	94	142
Boisbriand, V	519	14	55	175	215	9	40	105	106	101	173
Bois-des-Filion, V	185	18	1	18	25	2	7	5	10	28	64
Charlemagne, V	13	-	-	-	10	-	-	-	4	-	13
Deux-Montagnes, V	318	14	7	50	41	30	2	40	41	118	66
Dorion, V	54	6	18	14	23	-	3	4	8	24	32
Hudson, V	86	5	-	21	12	6	4	14	21	20	18
Île-Cadieux, V	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
Île-Perrot, V	153	-	1	39	34	2	8	8	44	32	66
Lachenaie, V	456	11	88	33	146	15	66	78	141	46	76
La Plaine, P	261	7	14	15	24	2	11	7	37	29	92
Laval, V	6,645	183	172	843	975	229	256	696	714	2,110	2,976
Le Gardeur, V	377	50	3	119	37	10	3	39	32	128	18
Lorraine, V	164	5	11	15	21	-	7	8	30	50	61
Mascouche, V	440	89	3	105	57	40	11	106	141	131	89
Mirabel, V	228	6	12	27	56	6	17	29	44	86	112
N.-D.-de-l'Île-Perrot, P	115	1	1	18	4	6	-	24	14	25	15
Oka, P	41	-	-	2	1	-	18	2	25	8	2
Oka, SD	9	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
Pincourt, V	113	16	4	72	16	1	1	4	7	75	20
Pointe-Calumet, VL	33	-	2	5	5	-	2	3	14	8	9
Repentigny, V	1,116	136	37	235	221	40	17	147	185	407	382
Rosemère, V	324	13	10	24	46	3	13	30	46	94	103
St-Eustache, V	708	44	23	108	71	18	29	73	82	244	165
St-Joseph-du-Lac, P	86	2	7	9	23	1	-	5	19	17	31
St-Lazare, P	230	6	47	30	91	-	36	4	80	33	98
St-Placide, P	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
St-Placide, VL	9	1	-	1	2	4	-	4	-	2	5
St-Sulpice, P	28	1	11	3	24	1	3	2	6	4	21
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	17	11	19	17	2	1	5	20	33	43
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	1	5	3	15	-	10	3	33	3	24
Ste-Thérèse, V	680	58	-	73	11	44	-	81	38	255	232
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	15
Terrebonne, V	843	28	64	82	147	42	34	101	81	169	306
Vaudreuil, V	256	25	19	35	26	2	10	3	93	38	40
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	2	-	3	2	-	4	-	7	3	2
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	539	593	1,260	1,149	297	394	756	932	3,315	3,025
Québec, V	2,204	93	196	366	432	32	185	89	235	1,228	1,088
Ancienne-Lorette, V.....	290	9	12	44	25	6	28	14	31	78	80
Beauport, V.....	1,109	79	53	160	133	21	45	66	90	230	256
Bernières, SD	85	2	10	3	12	-	1	10	12	50	24
Cap Rouge, P	243	16	28	36	34	2	5	17	27	107	55
Charlesbourg, V	568	15	48	77	68	4	5	40	68	359	171
Charny, V	205	18	7	26	15	23	25	28	26	90	67
Chateau-Richer, V	10	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	-	-	-	4	-	1	2	5	-	1
Lac-Delage, V	9	-	-	-	1	1	1	2	2	-	2
Lac-St-Charles, SD	91	-	1	1	2	1	1	5	29	11	10
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	3	2	3	2	2	1	4	2	10	5
Lauzon, V	108	8	1	10	19	7	6	26	10	23	25
Lévis, V	281	-	2	27	53	22	5	30	9	89	183
Loretteville, V.....	203	17	2	17	3	1	12	2	18	40	111
Notre-Dame-des-Anges, P	4	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	22	23	82	30	22	3	50	44	70	78
St-David-de-l'Auberivière, V	22	-	2	2	9	-	1	1	3	5	11
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	4	-	4	3	-	-	5	6	8	11
St-Émile, VL	115	3	5	10	9	3	3	8	8	13	22
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	11	1	52	1	5	5	21	9	42	23
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	-	-	-	2	-	-	-	1	3	7
St-François, Île Orléans, P.....	3	-	-	-	2	-	1	-	3	3	1
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2
St-Jean-Chrysostome, V	320	12	6	22	9	11	17	27	38	44	49
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	-	6	4	6	1	1	2	2	6	9
St-Jean, Île Orléans, P	7	-	1	1	2	-	-	1	1	2	6
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P ..	9	-	-	-	-	-	1	1	3	-	2
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	-	2	-	2	1	-	7	2	3	6
St-Laurent, Île Orléans, P	10	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3
St-Louis-de-Pintendre, P	79	1	1	7	2	8	8	22	12	38	14
St-Nicolas, V	147	13	3	17	12	3	2	28	19	40	32
St-Pierre, Île Orléans, P	16	-	-	-	-	-	4	2	4	4	1
St-Rédempteur, V	123	5	13	12	14	4	1	6	5	14	29
St-Romuald, V	116	9	3	11	14	1	2	2	9	30	37
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	-	-	3	-	-	2	4	2	7	7
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	-	-	-	1	1	5	9	9	17	7
Ste-Famille, Île Orléans, P.....	3	-	-	1	-	1	-	1	1	4	1
Ste-Foy, V	737	90	131	130	149	65	1	131	122	304	352
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	1	1	2	3	1	2	9	5	7	21
Ste-Petronille, VL	9	-	1	-	1	-	-	-	2	4	4
Shannon, SD	33	-	1	2	1	-	-	1	3	3	4
Sillery, V	110	84	-	85	-	-	2	1	2	98	100
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	-	2	-	5	26	1	33	16	5	13
Val-Bélair, V	309	21	27	40	43	16	7	39	30	78	66
Vanier, V	16	3	2	3	26	6	-	6	-	128	26
Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	1	-	15	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	352	60	548	159	21	39	207	185	809	756
Sherbrooke, V	1,248	206	35	358	84	2	30	151	106	547	546
Ascot Corner, CT	2	-	1	1	1	-	-	7	1	1	1
Ascot, CT	136	4	-	5	8	3	-	5	6	18	59
Brompton, CT	2	-	1	-	1	-	-	-	-	7	3
Bromptonville, V	27	2	-	2	1	1	1	1	2	2	2
Deauville, VL	30	5	-	5	-	1	-	2	5	9	3
Fleurimont, SD	260	31	5	41	31	8	3	16	34	59	49
Hatley, CT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Lennoxville, V	106	48	-	72	-	-	-	1	2	73	11
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Rock Forest, V	253	33	14	41	23	6	4	21	26	70	63
St-Denis-de-Brompton, P	8	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4
St-Elie-D'Orford, P	40	23	3	23	5	-	-	3	2	23	8
Stoke, CT	3	-	1	-	3	-	-	-	-	-	4
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	117	78	190	129	52	33	196	158	772	549
Trois-Rivières, V	267	26	25	80	28	23	6	48	30	432	153
Bécancour, V	83	1	-	3	8	3	-	9	10	8	8
Cap-de-la-Madeleine, V	458	61	11	66	18	10	2	38	17	194	218
Champlain, SD	11	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5
Pointe-du-Lac, SD	29	-	-	-	-	2	-	4	5	16	4
St-Louis-de-France, P	90	5	1	5	3	4	3	20	15	18	11
St-Maurice, P	3	-	-	1	1	-	-	2	1	3	-
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	4	-	10	-	2	3	16	12	12	15
Trois-Rivières-Ouest, V	446	20	41	25	71	8	19	59	66	75	135
Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	5,619	337	424	829	687	268	210	830	1,044	1,867	2,613
Hamilton, C.....	1,896	166	77	245	171	47	9	220	349	453	965
Ancaster, T.....	358	26	29	54	35	30	42	89	80	159	92
Burlington, C.....	2,272	59	247	336	335	134	85	336	357	927	1,100
Dundas, T.....	218	29	1	37	2	3	33	9	82	46	55
Flamborough, TP.....	203	4	49	25	69	6	18	51	53	65	122
Glanbrook, TP.....	25	-	-	-	-	-	2	2	5	6	7
Grimsby, T.....	192	8	11	52	29	22	11	28	18	64	84
Stoney Creek, C.....	455	45	10	80	46	26	10	95	100	147	188
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	374	174	951	877	134	381	586	1,123	2,105	2,199
Kitchener, C.....	2,484	232	78	546	471	84	156	241	483	939	1,260
Cambridge, C.....	878	74	63	202	124	20	91	195	215	389	316
Dumfries North, TP.....	99	4	2	7	5	2	12	11	21	21	25
Waterloo, C.....	1,103	63	28	187	273	28	120	130	384	722	540
Woolwich, TP.....	81	1	3	9	4	-	2	9	20	34	58
London:											
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	224	174	614	627	274	473	646	1,267	2,318	2,703
London, C.....	4,582	198	140	558	420	252	445	565	1,107	2,161	2,404
Belmont, VL.....	26	5	-	5	6	-	2	2	3	5	12
Delaware, TP.....	50	-	5	18	7	3	1	6	3	20	31
Dorchester North, TP.....	81	6	-	8	6	12	5	24	8	53	12
Lobo, TP.....	54	7	1	7	3	-	2	1	12	14	16
London, TP.....	28	2	4	2	5	1	4	2	10	10	12
Nissouri West, TP.....	22	1	1	1	2	-	1	2	4	3	11
Port Stanley, VL.....	4	2	-	2	-	-	-	1	-	2	2
St-Thomas, C.....	202	2	12	8	153	4	2	27	82	35	165
Southwold, TP.....	14	1	1	2	1	-	1	5	1	2	4
Westminster, TP.....	87	-	10	1	22	-	10	6	33	9	30
Yarmouth, TP.....	25	-	-	2	2	2	-	5	4	4	4
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	319	108	923	249	333	164	1,184	433	1,846	1,867
Oshawa, C.....	1,314	105	45	329	50	235	84	634	186	703	520
Newcastle, T.....	1,297	161	19	385	94	48	22	290	84	601	720
Whitby, T.....	1,134	53	44	209	105	50	58	260	163	542	627
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa.....	7,542	190	281	860	1,362	584	393	1,574	1,512	3,067	3,879
Ottawa, C.....	2,178	48	20	284	584	34	18	276	364	1,713	2,230
Clarence, TP.....	112	4	3	5	8	6	13	20	27	40	44
Cumberland, TP.....	958	33	30	80	178	28	86	120	296	184	406
Gloucester, C.....	1,164	17	80	158	130	253	94	383	254	207	323
Goulbourn, TP.....	250	11	19	29	37	19	27	38	57	125	60
Kanata, C.....	800	38	32	184	79	29	56	297	190	236	140
Nepean, C.....	1,338	27	59	86	247	207	69	397	179	336	476
Osgoode, TP.....	214	2	11	21	15	5	5	29	35	49	44
Rideau, TP.....	137	4	4	4	7	3	3	3	26	12	18
Rockcliffe Park, VL.....	17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
Rockland, T.....	145	6	19	8	24	-	9	1	37	9	29
Vanier, C.....	8	-	-	1	41	-	-	-	7	145	44
West Carleton, TP.....	221	-	4	-	12	-	13	9	40	11	61

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	4,530	2,613	10,765	7,547	2,537	2,440	8,034	8,122	27,189	33,821
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	1,525	791	2,826	2,884	747	306	1,725	1,509	8,623	13,354
Toronto, C	3,569	686	10	1,285	1,306	439	163	813	712	4,755	5,091
Etobicoke, C	1,203	3	1	112	418	2	6	28	33	391	1,427
Scarborough, C	2,828	600	544	867	906	76	94	395	352	2,094	3,249
York, C	376	-	-	1	-	3	3	12	13	187	340
York East, BOR	345	104	-	104	2	-	2	6	7	109	333
York North, C	3,043	132	236	457	252	227	38	471	392	1,087	2,914
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	646	521	2,774	1,377	739	962	2,609	3,209	7,652	7,814
Aurora, T	815	53	7	153	103	42	39	179	198	380	440
East Gwillimbury, T	482	8	3	85	7	12	14	107	58	219	136
Georgina, TP	393	24	110	38	154	75	78	122	78	71	231
Georgina Island 33 Indian Reserve	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
King, TP	196	-	6	28	56	-	19	42	118	121	139
Markham, T	3,759	69	109	513	256	129	216	686	993	1,158	1,681
Newmarket, T	855	28	10	36	43	88	85	173	278	311	436
Richmond Hill, T	3,768	299	180	1,063	474	108	71	348	470	2,057	2,318
Vaughan, T	3,582	147	94	784	273	253	391	776	952	3,192	2,351
Whitchurch-Stouffville, T	302	18	2	74	11	32	49	176	64	141	80
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	1,272	743	2,871	1,705	650	685	2,141	1,862	7,001	8,371
Brampton, C	3,483	312	61	705	308	173	170	699	453	2,433	2,365
Caledon, T	596	60	26	125	154	56	56	217	176	195	206
Mississauga, C	8,105	900	656	2,041	1,243	421	459	1,225	1,233	4,373	5,800
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	1,087	558	2,294	1,581	401	487	1,559	1,542	3,913	4,282
Ajax, T	2,329	329	118	528	282	90	79	323	207	718	1,272
Beeton, VL	7	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
Bradford, T	708	56	47	121	72	4	58	22	115	203	286
Halton Hills, T	120	4	7	33	8	15	9	46	26	65	55
Milton, T	100	5	2	15	7	7	10	25	26	44	45
Oakville, T	3,108	363	139	939	418	163	178	752	679	1,628	1,291
Orangeville, T	204	2	2	7	69	-	15	5	77	71	88
Pickering, T	1,572	314	214	626	612	79	64	306	236	1,058	930
Tecumseth, TP	254	11	5	16	6	34	33	55	56	51	59
Tottenham, VL	-	-	2	-	2	-	-	-	-	1	2
Uxbridge, TP	333	3	22	8	104	9	34	25	110	52	235
West Gwillimbury, TP	81	-	-	1	1	-	7	-	10	16	19

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	157	110	563	558	129	130	524	327	1,195	1,825
St. Catharines, C	1,258	23	24	320	305	36	28	272	117	475	875
Fort Erie, T	235	10	8	29	13	22	70	40	85	24	39
Lincoln, T	20	-	8	6	8	3	-	10	4	6	18
Niagara Falls, C	567	18	25	62	68	15	15	86	42	222	344
Niagara-on-the-Lake, T.....	84	6	14	17	104	4	-	13	3	54	112
Pelham, T	140	13	6	21	12	20	3	29	12	47	19
Port Colborne, C	46	1	-	1	1	2	3	2	10	2	5
Thorold, C	172	2	14	7	24	10	1	20	10	120	114
Wainfleet, TP	20	1	-	2	1	3	2	5	5	3	3
Welland, C.....	596	83	11	98	22	14	8	47	39	242	296
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury.....	1,128	20	25	27	77	25	42	184	320	278	396
Sudbury, C	806	16	5	20	45	6	27	142	244	267	339
Nickel Centre, T	64	-	6	-	7	-	7	4	10	-	28
Onaping Falls, T	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1
Rayside - Balfour, T.....	79	2	2	2	6	13	1	16	46	4	5
Valley East, T.....	118	2	8	2	14	2	7	8	16	3	11
Walden, T	58	-	4	3	5	3	-	10	4	3	12
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Thunder Bay	850	16	2	87	15	57	66	138	216	391	463
Thunder Bay, C	774	7	2	78	15	57	63	135	211	380	437
Conmee, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
O'Connor, TP	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Oliver, TP	31	-	-	-	-	-	1	3	1	2	22
Paipoonge, TP	16	9	-	9	-	-	-	-	-	9	-
Shuniah, TP	9	-	-	-	-	-	2	-	4	-	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	51	71	252	233	67	78	220	306	529	604
Windsor, C	596	14	39	131	168	38	44	122	126	328	449
Anderdon, TP	66	3	2	4	2	3	4	9	10	17	12
Belle River, T	32	1	-	5	2	-	2	4	4	10	2
Colchester North, TP	41	1	-	3	3	3	-	8	4	3	6
Essex, T	116	-	-	49	2	2	-	9	66	48	7
Maidstone, TP	115	-	4	5	8	-	9	8	19	18	32
Rochester, TP	14	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3
St. Clair Beach, VL	35	1	-	1	2	2	-	7	5	9	5
Sandwich South, TP	53	-	1	1	2	-	2	4	14	7	8
Sandwich West, TP	184	15	13	30	22	13	9	25	27	40	40
Tecumseh, T	208	16	12	23	22	6	7	23	29	48	40

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	223	183	424	687	137	474	401	984	1,112	1,722
Calgary, C	3,307	214	177	411	645	127	462	383	933	1,078	1,661
Airdrie, C	10	-	5	1	7	2	-	4	1	-	7
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-
Cochrane, T	24	1	-	6	3	-	-	3	2	4	8
Crossfield, T	5	-	-	3	1	-	-	1	1	3	3
Irricana, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rocky View No 44, M.D.	118	8	1	8	26	3	12	9	46	27	43
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	210	201	453	575	141	300	503	728	690	1,019
Edmonton, C	2,366	136	114	279	366	101	200	357	440	427	684
Beaumont, T	36	-	4	1	7	-	2	-	5	1	13
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Breton, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Calmar, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Devon, T	6	1	-	1	1	-	1	-	5	1	-
Drayton Valley, T	48	3	3	8	4	2	5	3	12	8	11
Edmonton Beach, SV	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Entwistle, VL	2	1	-	1	-	-	-	2	-	1	1
Fort Saskatchewan, C	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Gibbons, T	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C	31	2	1	2	6	-	3	1	8	7	7
Leduc County No 25, CM	25	3	-	4	-	-	2	1	3	5	4
Legal, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, T	7	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	4	5	11	10	13	7	17	19	28	37
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T	58	6	1	12	8	1	1	2	7	11	12
St. Albert, C	325	15	32	38	76	5	41	28	83	79	95
Stony Plain, T	69	-	6	2	19	-	1	1	13	2	26
Strathcona Co. No. 20, CM	450	37	33	89	72	15	24	67	108	87	105
Sturgeon M.D. 90	57	2	1	5	3	4	10	16	19	23	19
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wabamum, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	7	-	9	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Régina.....	1,235	130	113	265	217	61	63	225	362	929	586
Regina, C.....	1,183	124	104	253	206	60	53	214	352	911	560
Balgonie, T.....	19	3	-	5	2	-	4	-	4	6	7
Belle Plaine, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Disley, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM.....	2	-	3	-	3	-	-	-	-	-	5
Grand Coulee, VL.....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Lumsden, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Lumsden Beach, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pense, VL.....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Pense No 160, RM.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T.....	10	1	1	1	1	1	4	1	4	3	4
Regina Beach, T.....	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
Sherwood, No 159 RM.....	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
White City, VL.....	14	1	5	5	5	-	2	-	2	5	7
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon.....	1,746	139	43	400	184	192	149	563	282	1,024	677
Saskatoon, C.....	1,577	132	40	386	171	166	137	531	241	955	623
Allan, T.....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asquith, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM.....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bradwell, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Corman Park, No 344, RM.....	55	1	1	4	3	18	2	21	15	8	12
Dalmeny, T.....	8	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Delisle, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	10
Dundurn, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Dundurn No 314, RM.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elstow, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T.....	55	-	2	-	8	-	4	1	10	24	13
Osler, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
Vanscoy No 345, RM.....	13	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-
Warman, T.....	36	6	-	10	2	8	4	10	8	13	9
White Cap 94, I.R.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg.....	6,508	257	127	1,348	572	473	208	1,132	1,006	3,693	3,680
Winnipeg, C.....	6,029	237	110	1,293	538	459	192	1,051	920	3,536	3,545
Ritchot, RM.....	54	3	2	3	4	1	-	9	6	15	18
Rosser, RM.....	12	-	-	-	-	-	1	-	2	3	2
St-François-Xavier, RM.....	13	-	-	2	-	-	-	1	3	2	3
St. Paul East-Est, RM.....	132	6	7	11	11	4	6	25	27	46	44
St. Paul West-Ouest, RM.....	56	6	2	8	2	2	4	17	13	33	21
Springfield, RM.....	122	2	2	20	4	7	4	29	23	39	21
Taché, RM.....	90	3	4	11	13	-	1	-	12	19	26

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement
British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	1,168	1,268	3,010	3,285	728	1,053	2,739	3,646	5,317	8,491
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	1,019	1,122	2,678	2,906	539	826	2,301	3,154	4,930	7,713
Vancouver, C	4,163	255	228	567	789	162	160	557	570	1,504	2,997
Belcarra, VL	4	-	-	1	-	3	-	4	1	3	1
Burnaby, DM	1,336	257	155	529	338	31	28	207	275	593	949
Coquitlam, DM	1,250	40	89	242	181	36	59	159	198	469	451
Delta, DM	887	35	52	88	118	29	66	70	378	119	184
Greater Vancouver Sub. Div. A	20	-	-	3	1	3	-	6	9	24	21
Lion's Bay, VL	16	-	2	3	4	1	2	2	2	10	14
New Westminster, C	426	2	53	7	107	1	2	46	23	105	462
North Vancouver, C	404	3	20	63	29	8	17	30	100	185	141
North Vancouver, DM	452	15	19	52	50	28	21	123	157	99	104
Port Coquitlam, C	533	35	29	109	78	20	55	61	96	105	138
Port Moody, C	96	8	3	10	12	2	27	7	35	24	21
Richmond, DM	1,686	128	107	329	334	35	99	228	384	543	643
Surrey, DM	3,645	175	142	551	593	166	247	713	798	821	1,071
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	378	12	82	28	121	10	21	40	91	152	313
White Rock, C	221	46	141	88	151	4	17	48	27	165	203
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	8	-	8	-	-	5	-	10	9	-
Other areas - Autres régions:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	149	146	332	379	189	227	438	492	387	778
Langley, C	214	12	10	19	38	7	1	21	27	16	105
Langley, DM	783	52	80	120	207	60	47	155	126	149	237
Maple Ridge, DM	1,175	80	43	183	102	119	164	253	284	211	384
Pitt Meadows, DM	153	5	13	10	32	3	15	9	55	11	52
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	66	193	339	413	114	169	353	584	633	958
Victoria, C	535	12	2	30	34	1	62	6	182	111	350
Capital Sub. Div. B	197	38	42	63	55	30	14	61	36	62	82
Capital Sub. Div. C	89	5	4	18	23	2	1	12	30	15	27
Central Saanich, DM	203	-	1	46	10	-	10	7	31	84	34
Colwood, C	160	2	17	15	46	25	8	43	40	62	56
Esquimalt, DM	26	1	-	1	3	8	3	8	13	4	3
Metchosin, DM	24	4	4	8	5	6	2	9	6	13	10
North Saanich, DM	155	-	9	13	36	1	8	21	31	42	54
Oak Bay, DM	81	1	4	5	7	3	1	13	5	33	16
Saanich, DM	967	2	108	125	172	38	41	154	169	163	296
Sidney, T	136	-	2	14	22	-	19	19	39	42	30
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	1	-	1	-	-	-	-	2	2	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	52	9	129	196	74	82	240	314	604	536
Barrie, C	1,101	49	8	89	128	39	74	126	251	458	376
Innisfil, TP	244	1	-	35	55	28	3	93	29	89	122
Vespra, TP	152	2	1	5	13	7	5	21	34	57	38
Belleville	615	7	50	33	75	10	56	64	115	309	253
Belleville, C	214	1	4	16	8	1	31	11	50	251	85
Ameliasburgh, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankford, VL	15	1	-	2	2	3	-	5	2	4	6
Murray, TP	64	2	-	4	3	4	2	22	12	7	14
Sidney, TP	56	2	-	5	7	-	6	8	15	14	14
Thurlow, TP	101	-	1	4	8	-	12	12	24	14	13
Trenton, C	164	1	45	2	47	2	5	6	12	19	121
Brantford	849	45	33	88	67	41	54	107	117	131	400
Brantford, C	778	38	29	66	61	35	54	98	114	108	377
Brantford, TP	32	3	-	4	2	3	-	3	2	7	15
Paris, T	39	4	4	18	4	3	-	6	1	16	8
Charlottetown	492	13	18	63	68	30	10	110	108	123	131
Charlottetown, C	115	6	-	13	12	12	-	24	58	8	17
Brackley, COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	8	-	1	-	1	1	-	2	1	20	3
Clyde River, COM	2	-	1	-	1	-	-	1	1	-	1
Cornwall, COM	18	-	3	-	4	-	1	5	2	7	10
Crossroads, COM	3	-	1	-	1	-	-	-	-	3	1
East Royalty, COM	7	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-
Eliot River, COM	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Hillsborough Park, COM	33	-	7	-	14	-	3	1	9	4	17
Keppoch-Kinlock, COM	16	1	-	1	-	2	2	9	3	2	-
Lot 24,	18	-	-	2	1	1	2	2	2	5	4
Lot 30,	3	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Lot 31,	11	-	-	-	-	1	-	2	2	2	3
Lot 33,	15	1	-	1	2	1	-	3	2	6	10
Lot 34,	23	-	-	-	-	-	-	6	1	7	7
Lot 35,	6	-	-	-	-	2	-	3	-	1	-
Lot 36,	5	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1
Lot 48,	8	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
Lot 49,	8	-	-	-	1	1	-	1	1	5	2
Lot 65,	9	1	-	1	1	-	-	3	3	3	2
Meadow Bank, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Miltonvale Park, COM	8	-	1	2	1	-	-	1	1	1	3
North River, COM	6	1	-	1	-	-	-	1	1	2	-
North Rustico, COM	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
Parkdale, T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	-	2	31	3	4	-	15	8	26	7
Southport, COM	12	2	1	3	1	3	-	3	1	5	3
Union, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	49	1	1	7	25	2	1	18	3	8	36
Winslow, COM	14	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	65	60	93	77	14	9	62	66	177	112
Chilliwack, DM	456	57	59	78	76	13	7	60	64	130	95
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	-	-	-	-	-	-	-	-	17	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	1	1	3	1	1	2	2	2	8	7
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	7	-	12	-	-	-	-	-	22	2
Cornwall	593	31	9	51	17	26	3	82	70	162	229
Cornwall, C	504	21	4	40	8	13	-	68	58	113	204
Cornwall, TP	89	10	5	11	9	13	3	14	12	49	25
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	59	24	71	71	72	18	107	66	185	147
Drummondville, V	155	9	2	14	9	20	1	34	18	115	61
Grantham-Ouest, SD	205	37	10	42	44	45	5	56	24	56	44
St-Cyrille de Wendover, VL	19	4	2	4	2	3	4	8	4	4	4
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
St-Nicéphore, SD	158	9	10	10	15	4	6	4	18	7	37
Wendover et Simpson, CU	24	-	-	1	-	-	2	4	2	3	-
Fredericton	386	16	28	33	40	20	33	89	92	69	64
Fredericton, C	180	10	16	12	20	6	5	28	29	30	28
Douglas, PAR	39	1	3	1	7	1	3	4	15	7	10
Kingsclear, PAR	58	4	6	4	6	3	2	14	10	8	12
Lincoln, PAR	12	-	1	1	2	-	4	5	6	3	4
Maugerville, PAR	9	-	-	-	3	-	3	3	4	3	2
New Maryland, PAR	50	1	2	3	4	5	3	14	12	3	3
St-Mary's, PAR	14	-	-	-	1	-	1	4	4	8	5
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	5	12	17	12	7	-
Granby	1,169	85	16	94	98	5	20	43	120	283	551
Granby, V	982	85	14	90	49	5	19	42	89	269	466
Bromont, V	101	-	1	-	40	-	1	-	23	10	61
Granby, CT	85	-	1	4	9	-	-	-	8	4	24
St-Alphonse, P	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Guelph	1,188	90	18	283	156	175	52	286	170	316	384
Guelph, C	1,076	84	18	275	153	165	41	262	152	291	368
Eramosa, TP	73	2	-	2	3	7	11	21	11	16	12
Guelph, TP	39	4	-	6	-	3	-	3	7	9	4
Kamloops	277	21	22	44	37	3	21	21	79	58	60
Kamloops, C	277	21	22	44	36	3	21	21	79	58	59
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Kelowna	1,499	121	52	319	231	32	31	154	225	514	521
Kelowna, C	1,187	95	27	275	190	20	22	112	163	419	413
Central Okanagan, Subd. A	49	2	3	4	7	4	3	12	12	15	23
Central Okanagan, subd. B	241	24	19	36	30	8	4	26	37	60	76
Peachland, DM	22	-	3	4	4	-	2	4	13	20	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	47	132	171	326	83	103	273	226	528	984
Kingston, C	449	1	113	5	118	4	59	88	85	233	471
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	-	1	1	1	1	1	1	3	1	5
Ernestown, TP	37	2	-	2	2	9	2	13	5	7	13
Howe Island, TP	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Kingston, TP	852	42	4	153	186	61	28	151	110	246	417
Loughborough, TP	21	-	2	-	5	1	-	1	-	-	25
Pittsburgh, TP	113	2	5	8	6	6	5	17	10	27	33
Portland, TP	23	-	4	1	5	-	-	1	4	-	6
Storrington, TP	40	-	2	1	2	1	8	1	9	14	13
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, C	236	7	5	26	28	21	41	35	67	62	62
Matsqui	1,655	145	113	241	287	75	75	192	262	499	653
Matsqui, DM	1,273	124	66	195	147	60	58	133	185	317	467
Abbotsford, DM	193	9	37	25	108	11	6	41	36	129	128
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
Mission, DM	185	12	10	21	32	4	11	18	41	49	56
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	260	9	2	29	25	13	11	55	41	62	106
Medicine Hat, C	237	5	2	25	19	10	11	51	37	55	93
Cypress No. 1, MD	17	4	-	4	6	3	-	3	4	7	7
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6
Moncton	757	4	24	36	47	45	41	179	123	164	174
Moncton, C	349	1	13	26	35	37	23	87	61	93	93
Coverdale, PAR	19	-	-	1	-	-	-	3	5	3	2
Dieppe, T	119	-	3	1	3	1	4	25	20	31	11
Dorchester, PAR	26	-	-	-	-	-	1	3	3	-	7
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Hillsborough, PAR	16	-	1	-	1	-	-	-	1	6	4
Hillsborough, VL	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton, PAR	51	-	1	-	1	2	-	23	4	5	12
Riverview, T	152	3	6	8	7	2	13	35	24	24	43
St-Joseph, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Salisbury, VL	18	-	-	-	-	3	-	3	4	1	1
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	2	3	49	9	11	31	65	74	115	97
Nanaimo, C	345	2	2	38	4	9	26	59	64	73	57
Nanaimo, subd. A	70	-	1	11	5	2	5	6	10	42	40
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay.....	720	6	-	151	68	15	17	85	56	331	379
North Bay, C	653	6	-	149	67	12	16	81	42	325	365
East Ferris, TP.....	31	-	-	1	1	2	1	2	4	3	3
Himsworth North, TP.....	36	-	-	1	-	1	-	2	10	3	11
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	109	113	174	137	68	50	137	242	582	456
Peterborough, C	671	107	107	165	123	62	20	107	152	509	372
Douro, TP	30	-	-	1	-	-	2	3	7	8	10
Dummer, TP	31	-	-	-	1	1	6	6	8	10	22
Ennismore, TP	69	1	1	2	5	1	4	2	16	19	22
Lakefield, VL	19	-	-	2	-	-	-	4	5	3	2
North Monaghan, TP	12	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2
Otonabee, TP	59	1	1	1	1	3	6	5	34	9	8
Smith, TP	76	-	3	3	6	-	11	9	17	15	12
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	-	1	-	1	-	1	-	2	9	6
Prince George, C	124	2	7	5	14	2	8	5	23	23	30
Red Deer, C.....	490	23	14	75	47	30	18	61	94	80	61
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	84	274	161	613	85	161	171	235	251	516
Saint-Jean, V	441	29	215	92	383	60	49	119	89	107	382
Iberville, V	86	50	2	50	4	3	2	9	17	86	4
Saint-Athanase, P	45	-	1	-	6	-	5	-	17	-	7
Saint-Luc, V	194	5	56	19	220	22	105	43	112	58	123
Sarnia	424	21	20	88	51	21	30	49	82	131	116
Sarnia, C	36	1	1	2	4	3	5	7	9	7	12
Moore, TP	38	1	-	1	3	1	4	7	12	20	5
Point Edward, VL	3	-	5	-	9	-	2	-	2	-	41
Sarnia, TP	346	19	14	85	35	17	19	35	59	104	58
Indian Reserve - Réserve indienne	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	288	2	9	11	21	14	23	42	57	84	97
Sault Ste. Marie, C	272	1	9	8	21	12	23	39	53	84	95
Laird, TP	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Prince, TP	10	1	-	3	-	2	-	3	2	-	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	41	9	51	34	18	11	86	97	115	90
Shawinigan, V	186	7	-	9	2	6	-	24	43	13	27
Baie-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	-	7	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V	81	17	2	17	6	-	2	28	14	54	10
Hérouxville, P	17	-	2	-	2	3	2	3	14	3	4
Lac-à-la-Tortue, P	13	-	-	-	1	-	-	-	4	-	3
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	6	3	-	3	-	-	-	-	-	3	-
St-Georges, VL	56	12	-	12	-	-	2	13	3	35	12
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	1	-	1	-	-	1	-	6	2	7
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	67	1	5	2	23	2	4	11	13	5	27
Sydney/Sydney Mines	475	6	3	31	24	22	46	104	127	150	153
Sydney, C	78	2	-	5	3	4	26	14	34	16	27
Cape Breton, CM subd. A	103	1	1	1	4	3	8	15	41	25	29
Cape Breton, CM subd. B	179	1	2	9	10	12	6	42	36	52	65
Dominion, T	5	-	-	-	1	-	-	4	1	1	3
Glace Bay, T	26	-	-	-	-	1	2	14	5	9	8
New Waterford, T	20	-	-	6	-	2	1	8	3	10	6
North Sydney, T	19	2	-	3	-	-	1	1	2	11	4
Sydney-Mines, T	24	-	-	1	1	-	2	6	5	18	4
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	-	-	6	5	-	-	-	-	8	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	5,685	14,616	403	1,003	950	2,710	4,545	14,114	11,583	32,443
Newfoundland — Terre-Neuve	59	133	—	2	—	—	—	—	59	135
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	20	37	2	2	—	—	—	60	22	99
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	76	209	14	86	—	—	128	164	218	459
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	92	196	—	12	—	8	—	—	92	216
Quebec — Québec	1,533	3,932	145	388	169	365	2,261	6,009	4,108	10,694
Ontario	2,320	5,730	140	302	539	1,585	1,524	6,126	4,523	13,743
Manitoba	127	320	2	10	—	56	—	206	129	592
Saskatchewan	125	284	16	26	4	24	26	120	171	454
Alberta	390	1,311	16	46	10	50	—	3	416	1,410
British Columbia — Colombie-Britannique	943	2,464	68	129	228	622	606	1,426	1,845	4,641
Completions — Achèvements										
Canada	7,170	22,735	479	1,454	1,202	3,274	3,335	10,977	12,186	38,440
Newfoundland — Terre-Neuve	421	654	2	8	—	—	2	2	425	664
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	10	50	—	18	—	—	—	46	10	114
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	137	378	50	122	5	114	170	454	362	1,068
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	105	442	12	46	8	52	—	—	125	540
Quebec — Québec	1,128	4,197	144	538	105	334	1,830	4,431	3,207	9,500
Ontario	3,631	11,680	163	428	683	1,823	725	3,340	5,202	17,271
Manitoba	142	495	6	10	13	103	72	498	233	1,106
Saskatchewan	131	371	14	52	4	4	116	483	265	910
Alberta	504	1,560	16	58	158	185	180	194	858	1,997
British Columbia — Colombie-Britannique	961	2,908	72	174	226	659	240	1,529	1,499	5,270
Under construction — En construction										
March — 31 — Mars										
Canada	35,420		2,852		8,818		59,761		106,851	
Newfoundland — Terre-Neuve	773		4		4		98		879	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	95		14		3		64		176	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	550		162		22		1,065		1,799	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	421		34		62		—		517	
Quebec	5,850		953		852		19,683		27,338	
Ontario	19,217		1,032		6,063		29,998		56,310	
Manitoba	1,209		16		107		2,377		3,709	
Saskatchewan	671		104		62		685		1,522	
Alberta	2,418		196		201		222		3,037	
British Columbia — Colombie-Britannique	4,216		337		1,442		5,569		11,564	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simples détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total.....	4,913	12,353	355	826	787	2,411	3,868	12,093	9,923	27,683
Calgary	177	657	6	8	-	22	-	-	183	687
Chicoutimi-Jonquière	17	41	-	2	-	-	10	24	27	67
Edmonton	190	537	8	28	3	10	-	-	201	575
Halifax	46	120	14	86	-	-	128	164	188	370
Hamilton	121	326	4	10	20	39	279	312	424	687
Kitchener	126	380	18	32	6	102	24	363	174	877
London	112	250	12	36	50	204	-	137	174	627
Montréal	1,036	2,709	77	211	144	263	1,401	4,008	2,658	7,191
Oshawa	64	189	44	60	-	-	-	-	108	249
Ottawa-Hull	225	593	18	42	85	339	73	604	401	1,578
Ottawa	172	497	6	12	85	335	18	518	281	1,362
Hull	53	96	12	30	-	4	55	86	120	216
Québec	198	395	22	44	16	80	357	630	593	1,149
Regina	77	115	6	8	4	4	26	90	113	217
St. Catharines - Niagara	83	191	14	20	9	71	4	276	110	558
Saint John	40	117	-	-	-	-	-	-	40	117
St. John's	49	120	-	-	-	-	-	-	49	120
Saskatoon	33	120	10	18	-	20	-	26	43	184
Sherbrooke	20	62	2	6	-	-	38	91	60	159
Sudbury	25	42	-	-	-	-	-	35	25	77
Thunder Bay	2	15	-	-	-	-	-	-	2	15
Toronto	1,401	3,054	32	96	247	583	933	3,814	2,613	7,547
Trois-Rivières	30	53	-	4	-	-	48	72	78	129
Vancouver	584	1,631	66	106	101	435	517	1,113	1,268	3,285
Victoria	93	244	2	5	68	104	30	60	193	413
Windsor	37	82	-	4	34	79	-	68	71	233
Winnipeg	127	310	-	-	-	56	-	206	127	572
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	447	1,310	24	81	105	168	491	1,305	1,067	2,864
Barrie	9	146	-	-	-	-	-	50	9	196
Belleville	5	28	-	-	-	-	45	47	50	75
Brantford	31	59	2	2	-	-	-	6	33	67
Charlottetown	16	30	2	2	-	-	-	36	18	68
Chilliwack	14	31	-	-	7	7	39	39	60	77
Cornwall	9	17	-	-	-	-	-	-	9	17
Drummondville	24	57	-	2	-	-	-	12	24	71
Fredericton	28	40	-	-	-	-	-	-	28	40
Granby	4	21	-	19	-	6	12	52	16	98
Guelph	18	85	-	-	-	15	-	56	18	156
Kamloops	22	37	-	-	-	-	-	-	22	37
Kelowna	47	114	-	-	5	5	-	112	52	231
Kingston	19	75	6	16	-	-	107	235	132	326
Lethbridge	5	26	-	2	-	-	-	-	5	28
Matsqui	68	148	-	-	31	47	14	92	113	287
Medicine Hat	2	18	-	4	-	-	-	3	2	25

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simplex détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	24	27	-	12	-	8	-	-	24	47
Nanaimo	3	9	-	-	-	-	-	-	3	9
North Bay	-	6	-	2	-	-	-	60	-	68
Peterborough	7	21	-	-	54	64	52	52	113	137
Prince George	7	14	-	-	-	-	-	-	7	14
Red Deer	8	33	2	2	4	12	-	-	14	47
Saint-Jean	38	140	10	16	4	4	222	453	274	613
Sarnia	20	51	-	-	-	-	-	-	20	51
Sault Ste. Marie	9	21	-	-	-	-	-	-	9	21
Shawinigan	7	32	2	2	-	-	-	-	9	34
Sydney/Sydney Mines	3	24	-	-	-	-	-	-	3	24
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	5,900	18,735	346	1,054	998	2,736	2,851	9,255	10,095	31,780
Calgary	188	698	-	-	106	106	180	180	474	984
Chicoutimi-Jonquière	11	63	-	4	-	-	6	32	17	99
Edmonton	266	658	14	50	20	20	-	-	300	728
Halifax	76	223	50	122	5	96	140	424	271	865
Hamilton	194	675	2	8	14	287	-	74	210	1,044
Kitchener	156	624	26	53	59	69	140	377	381	1,123
London	93	327	2	16	155	267	223	657	473	1,267
Montréal	723	2,604	72	243	71	240	1,214	3,071	2,080	6,158
Oshawa	117	360	12	38	-	-	35	35	164	433
Ottawa-Hull	274	1,104	26	92	98	216	67	400	465	1,812
Ottawa	250	932	6	28	95	209	42	343	393	1,512
Hull	24	172	20	64	3	7	25	57	72	300
Québec	139	410	8	44	28	75	219	403	394	932
Regina	51	110	8	24	4	4	-	224	63	362
St. Catharines - Niagara	57	231	4	14	5	18	64	64	130	327
Saint John	49	223	-	16	-	40	-	-	49	279
St. John's	343	536	2	4	-	-	2	2	347	542
Saskatoon	46	149	6	24	-	-	97	109	149	282
Sherbrooke	9	85	2	22	-	-	28	78	39	185
Sudbury	34	113	-	-	-	40	8	167	42	320
Thunder Bay	62	166	-	6	-	-	-	44	66	216
Toronto	2,084	6,503	34	92	169	531	153	996	2,440	8,122
Trois-Rivières	23	109	4	18	-	-	6	31	33	158
Vancouver	633	1,803	66	148	200	515	154	1,180	1,053	3,646
Victoria	96	347	4	14	17	55	52	168	169	584
Windsor	44	158	-	-	34	54	-	94	78	306
Winnipeg	132	456	-	2	13	103	63	445	208	1,006

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	724	2,137	60	189	97	289	174	733	1,055	3,348
Barrie	82	213	-	-	-	28	-	73	82	314
Belleville	29	72	-	-	3	3	24	40	56	115
Brantford	51	108	-	-	-	-	3	9	54	117
Charlottetown	10	44	-	18	-	-	-	46	10	108
Chilliwack	9	48	-	-	-	-	-	18	9	66
Cornwall	1	32	2	16	-	-	-	22	3	70
Drummondville	14	54	4	12	-	-	-	-	18	66
Fredericton	31	84	2	8	-	-	-	-	33	92
Granby	8	28	8	24	-	-	4	68	20	120
Guelph	52	170	-	-	-	-	-	-	52	170
Kamloops	21	49	-	-	-	30	-	-	21	79
Kelowna	29	137	2	6	-	21	-	61	31	225
Kingston	40	100	16	48	45	68	2	10	103	226
Lethbridge	7	31	2	4	32	32	-	-	41	67
Matsqui	42	153	-	2	9	19	24	88	75	262
Medicine Hat	11	37	-	-	-	-	-	4	11	41
Moncton	23	91	10	20	8	12	-	-	41	123
Nanaimo	31	74	-	-	-	-	-	-	31	74
North Bay	11	35	6	15	-	-	-	6	17	56
Peterborough	44	116	-	2	-	31	6	93	50	242
Prince George	8	23	-	-	-	-	-	-	8	23
Red Deer	18	53	-	4	-	27	-	10	18	94
Saint-Jean	68	114	6	6	-	-	87	115	161	235
Sarnia	30	82	-	-	-	-	-	-	30	82
Sault Ste. Marie	23	55	-	2	-	-	-	-	23	57
Shawinigan	9	49	2	2	-	-	-	46	11	97
Sydney/Sydney Mines	22	85	-	-	-	18	24	24	46	127
Under construction - En construction										
March - 31 - Mars										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total		30,279		2,443		7,269		54,181		94,172
Calgary		1,347		102		101		172		1,722
Chicoutimi-Jonquière		45		6		-		76		127
Edmonton		874		76		54		15		1,019
Halifax		318		160		4		1,045		1,527
Hamilton		911		14		539		1,149		2,613
Kitchener		827		88		500		784		2,199
London		568		84		466		1,585		2,703
Montréal		3,838		661		609		14,204		19,312
Oshawa		942		90		124		711		1,867
Ottawa-Hull		1,295		68		891		2,106		4,360

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simplex détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
March - 31 - Mars					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,120	30	865	1,864	3,879
Hull.....	175	38	26	242	481
Québec.....	689	96	180	2,060	3,025
Regina.....	303	24	7	252	586
St. Catharines - Niagara.....	429	56	331	1,009	1,825
Saint John.....	236	4	-	-	240
St. John's.....	550	-	4	98	652
Saskatoon.....	274	80	55	268	677
Sherbrooke.....	115	6	6	629	756
Sudbury.....	50	2	-	344	396
Thunder Bay.....	181	10	-	272	463
Toronto.....	11,934	433	2,031	19,423	33,821
Trois-Rivières.....	150	18	5	376	549
Vancouver.....	2,612	296	1,013	4,570	8,491
Victoria.....	404	13	163	378	958
Windsor.....	199	44	79	282	604
Winnipeg.....	1,188	12	107	2,373	3,680
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	2,798	227	781	3,556	7,362
Barrie.....	359	-	5	172	536
Belleville.....	80	4	20	149	253
Brantford.....	137	6	81	176	400
Charlottetown.....	82	6	3	40	131
Chilliwack.....	65	-	7	40	112
Cornwall.....	67	10	60	92	229
Drummondville.....	96	6	-	45	147
Fredericton.....	58	6	-	-	64
Granby.....	44	39	6	462	551
Guelph.....	129	-	143	112	384
Kamloops.....	58	2	-	-	60
Kelowna.....	216	12	115	178	521
Kingston.....	222	63	80	619	984
Lethbridge.....	58	4	-	-	62
Matsqui.....	221	-	62	370	653
Medicine Hat.....	38	8	25	35	106
Moncton.....	90	22	62	-	174
Nanaimo.....	93	-	4	-	97
North Bay.....	45	16	-	318	379
Peterborough.....	165	-	74	217	456
Prince George.....	28	2	-	-	30
Red Deer.....	45	4	12	-	61
Saint-Jean.....	90	11	4	411	516
Sarnia.....	84	-	-	32	116
Sault Ste. Marie.....	44	-	-	53	97
Shawinigan.....	57	4	-	29	90
Sydney/Sydney Mines.....	127	2	18	6	153

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simplex détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
March - 1988 - Mars					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	4,913	355	787	3,868	9,923
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	447	24	105	491	1,067
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	325	24	58	186	593
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	5,685	403	950	4,545	11,583
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	5,900	346	998	2,851	10,095
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	724	60	97	174	1,055
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	546	73	107	310	1,036
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	7,170	479	1,202	3,335	12,186
Under construction - En construction					
March - 31 - Mars					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	30,279	2,443	7,269	54,181	94,172
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	2,798	227	781	3,556	7,362
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,343	182	768	2,024	5,317
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	35,420	2,852	8,818	59,761	106,851
January-March - Janvier-Mars					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	12,353	826	2,411	12,093	27,683
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	1,310	81	168	1,305	2,864
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	953	96	131	716	1,896
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	14,616	1,003	2,710	14,114	32,443
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	18,735	1,054	2,736	9,255	31,780
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	2,137	189	289	733	3,348
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,863	211	249	989	3,312
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	22,735	1,454	3,274	10,977	38,440

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
First Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
premier trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction January 1 - En construction 1er janvier	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction March 31 - En construction 31 mars
1988				
Canada	131,373	35,873	43,932	119,548
Newfoundland - Terre-Neuve	3,870	185	787	3,025
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	528	107	158	286
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,756	754	1,434	2,602
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,896	383	890	1,007
Quebec - Québec	27,849	11,694	10,630	29,970
Ontario	66,645	14,793	19,197	60,006
Manitoba	4,870	680	1,286	4,159
Saskatchewan	2,599	593	1,058	1,974
Alberta	4,330	1,766	2,549	3,539
British Columbia - Colombie-Britannique	15,030	4,918	5,943	12,980
1987				
Canada	101,440	41,719	39,530	102,201
Newfoundland - Terre-Neuve	3,823	237	783	3,199
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	362	89	184	251
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,435	841	1,807	2,324
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,770	414	985	1,184
Quebec - Québec	24,531	12,746	8,817	27,975
Ontario	48,625	18,506	18,162	48,322
Manitoba	4,178	1,576	1,478	4,257
Saskatchewan	3,255	1,390	1,555	3,064
Alberta	2,913	1,352	1,475	2,763
British Columbia - Colombie-Britannique	8,548	4,568	4,284	8,862
1986				
Canada	86,366	29,272	32,815	82,898
Newfoundland - Terre-Neuve	3,348	223	543	3,028
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	420	122	246	285
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,474	1,118	1,733	2,854
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,137	317	989	1,465
Quebec - Québec	21,270	8,409	7,511	22,146
Ontario	36,761	10,305	12,910	34,291
Manitoba	3,817	1,608	1,279	4,146
Saskatchewan	2,866	814	1,705	1,964
Alberta	3,518	1,809	1,986	3,375
British Columbia - Colombie-Britannique	8,755	4,547	3,913	9,344

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, First Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province, premier trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés		Semi- detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total		
	Starts - Mises en chantier										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
	Canada	20,304	17,039	1,269	1,173	3,175	2,774	16,971	14,887	41,719	35,873
	Newfoundland - Terre-Neuve	233	183	-	2	-	-	4	-	237	185
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	47	45	2	2	-	-	40	60	89	107
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	583	480	107	96	44	-	107	178	841	754
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	314	306	4	69	-	8	96	-	414	383
	Quebec - Québec	3,967	4,440	486	415	276	375	8,017	6,464	12,746	11,694
	Ontario	10,114	6,451	424	330	1,782	1,639	6,186	6,373	18,506	14,793
	Manitoba	663	406	5	12	57	56	851	206	1,576	680
Saskatchewan	691	355	66	37	3	24	630	177	1,390	593	
Alberta	1,237	1,637	23	76	34	50	58	3	1,352	1,766	
British Columbia - Colombie-Britannique	2,455	2,736	152	134	979	622	982	1,426	4,568	4,918	
	Completions - Achèvements										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
	Canada	25,286	27,249	1,589	1,590	2,362	3,356	10,293	11,737	39,530	43,932
	Newfoundland - Terre-Neuve	647	773	12	12	29	-	95	2	783	787
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	144	75	16	29	-	-	24	54	184	158
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	976	723	238	125	21	114	572	472	1,807	1,434
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	857	713	36	55	20	52	72	70	985	890
	Quebec - Québec	3,969	4,874	414	546	200	339	4,234	4,871	8,817	10,630
	Ontario	12,968	13,441	551	462	1,338	1,884	3,305	3,410	18,162	19,197
	Manitoba	764	650	51	12	79	103	584	521	1,478	1,286
Saskatchewan	807	471	86	74	121	4	541	509	1,555	1,058	
Alberta	1,311	2,049	74	80	78	193	12	227	1,475	2,549	
British Columbia - Colombie-Britannique	2,843	3,480	111	195	476	667	854	1,601	4,284	5,943	
	Under construction - En construction										
	March - 31 - Mars										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
	Canada	44,402	45,548	2,624	3,274	7,573	9,241	47,602	61,485	102,201	119,548
	Newfoundland - Terre-Neuve	2,978	2,835	44	56	-	4	177	130	3,199	3,025
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	178	205	10	14	9	3	54	64	251	286
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,166	1,239	155	212	166	49	837	1,102	2,324	2,602
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	929	775	29	94	22	98	204	40	1,184	1,007
	Quebec - Québec	6,411	7,540	886	1,050	796	910	19,882	20,470	27,975	29,970
	Ontario	22,983	22,140	1,026	1,118	4,560	6,199	19,753	30,549	48,322	60,006
Manitoba	2,045	1,597	16	20	136	107	2,060	2,435	4,257	4,159	
Saskatchewan	1,506	888	88	148	117	102	1,353	836	3,064	1,974	
Alberta	1,867	2,819	61	218	225	212	610	290	2,763	3,539	
British Columbia - Colombie-Britannique	4,339	5,510	309	344	1,542	1,557	2,672	5,569	8,862	12,980	

FOOTNOTES

- (1) Dwelling units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (3) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (8) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (10) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (12) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (13) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

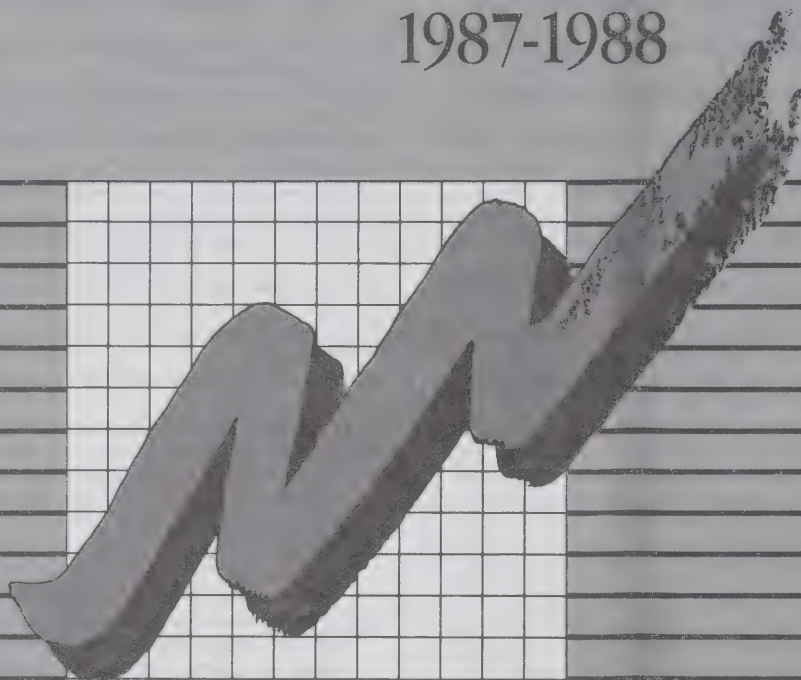
- (1) Logements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (3) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (10) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.

NEW! INCLUDES 1986 CENSUS DATA
SMALL BUSINESS SECTOR
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

NOUVEAU! COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



A SOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

Invest in the most complete source of statistical information on the Canadian consumer market. The *1987-88 Market Research Handbook* gives you more facts on...

CONSUMERS

including income, education, family spending

THE ECONOMY

including investment, small business sector, labour markets

BUSINESS

including retail, finance and real estate, motor vehicles

59 CITIES

including housing, labour, consumer profiles

INTERNATIONAL TRADE

including Canada-U.S. trade in services, major trading partners

THE FUTURE

projections of social, economic and demographic trends, including consumer spending, incomes, prices

UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique des études de marché, 1987-1988* vous donne plus de données sur:

LES CONSOMMATEURS

y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales;

L'ÉCONOMIE

y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

LES AFFAIRES

y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile;

59 VILLES

y compris le logement, la main-d'oeuvre et le profil des consommateurs;

LE COMMERCE INTERNATIONAL

y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

LA SITUATION À VENIR

c'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

THE 1987-1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK GIVES YOU MORE FOR YOUR MONEY.

This year, the *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more than 700 pages of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic index.

Catalogue Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions et un index.

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

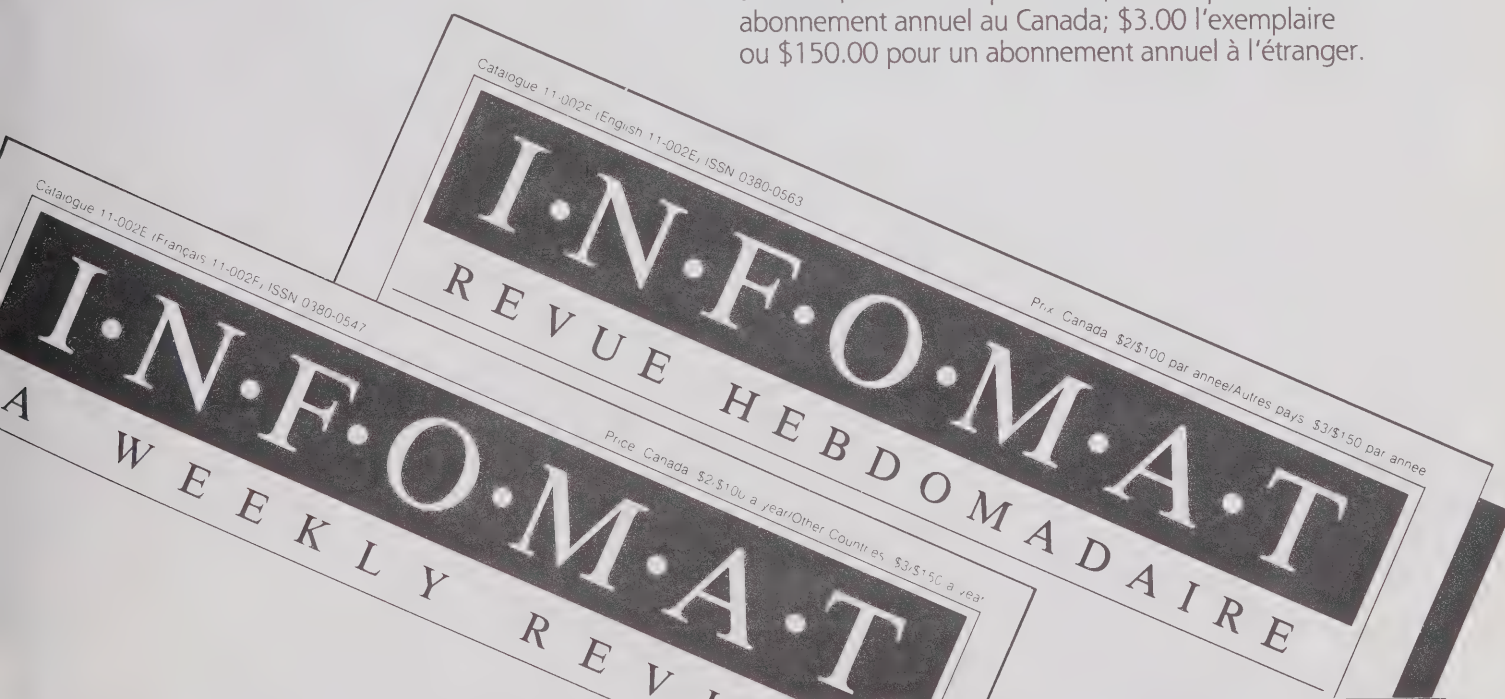
Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$200.00 / other countries \$225.00

Per copy \$20.00 / other countries \$22.50

(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free 1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production de la demande et des principaux indicateurs précurseurs des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **\$40** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au répertoire

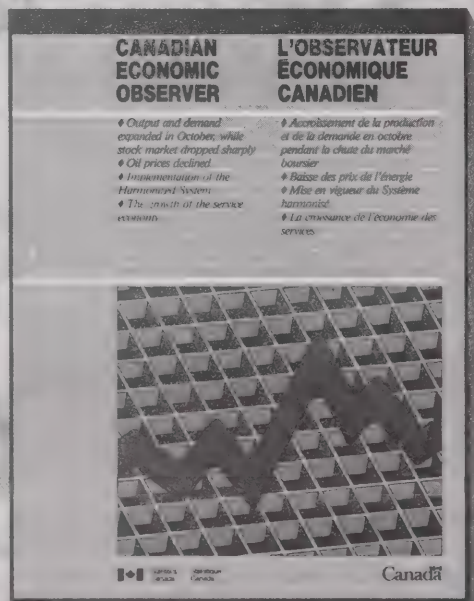
Abonnement annuel (12 numéros): \$200 au Canada; \$225 à l'étranger.

Prix au numéro: \$20 au Canada; \$25.50 à l'étranger. (Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard. Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.





Housing starts and completions

April 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Avril 1988

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Catalogue 64-002
Monthly - Mensuel

Housing Starts and Completions - April 1988

Logements mis en chantier et parachevés - Avril 1988

Erratum

Data shown in Table 36: Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over on page 47 are inaccurate. They should read:

Errata

Les données du tableau 36: Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus à la page 47 sont inexactes. Elles doivent se lire:

Total	
-------	--

U	U
L	L

	m

5	1
---	---

5

3

0	6
2	6

3

—

1

1

12

1

4.

10

1

3.	1.
----	----

2

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

April 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions
Officer, Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

October 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 4

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Avril 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Octobre 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 4

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988-41	

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988-41	

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	47
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

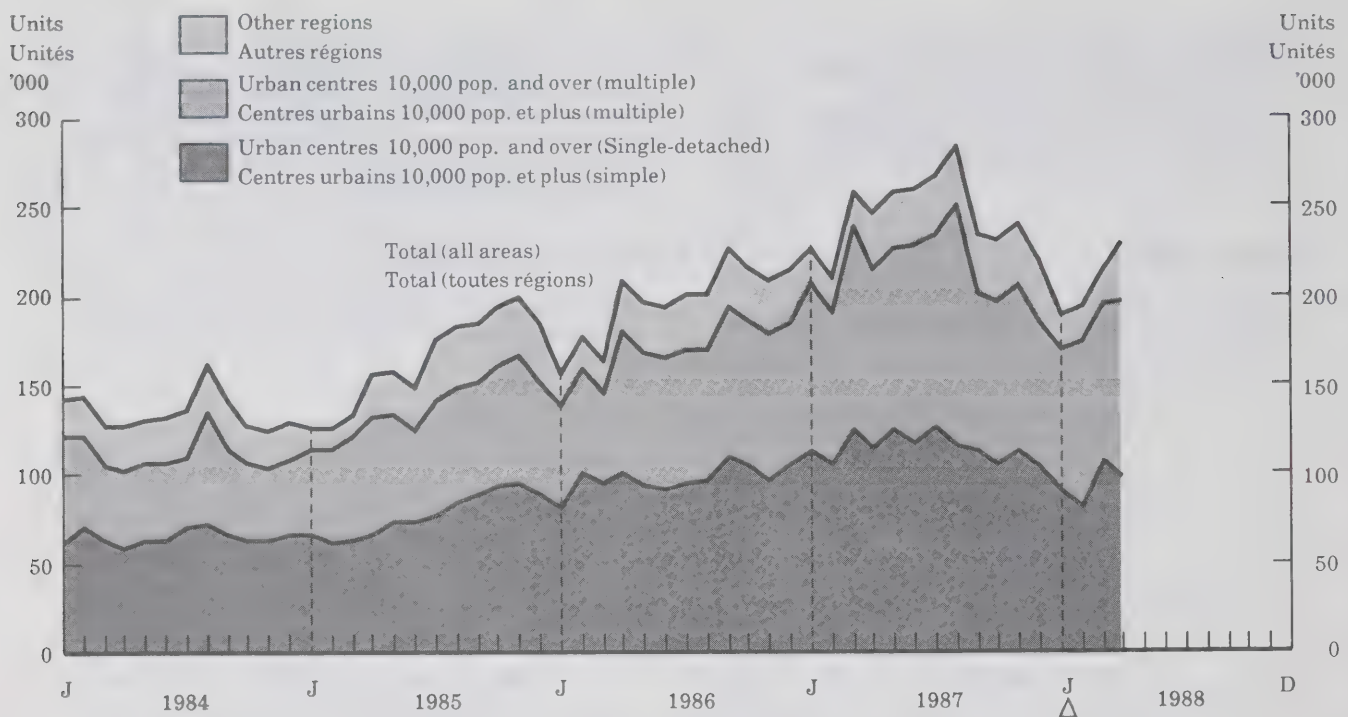
	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	47
--	----

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



△ Preliminary data. - Données préliminaires.

Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, 215,000 dwelling units were started in March, an increase of 10.8% from a revised level of 194,000 in February.
- This increase is totally attributable to the single dwelling sector.
- However, housing starts decreased 14.2% during first quarter 1988 compared to first quarter 1987. Both the single and multiple dwelling sectors were responsible for this decline.

Urban centres of 10,000 population and over

- In March, starts of single dwellings increased 30.9% while multiple dwellings declined 4.3%.
- On a regional basis, increases were reported in all regions except the Prairie region and Ontario

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisés à un taux annuel, 215,000 logements ont été mis en chantier en mars comparativement à un niveau révisé de 194,000 en février, soit une hausse de 10.8%.
- Cette hausse est entièrement attribuable au secteur du logement unifamilial.
- Une comparaison des résultats du premier trimestre 1988 avec ceux du premier trimestre 1987 indique toutefois un ralentissement de l'ordre de 14.2% dû tant au recul du secteur du logement unifamilial que multifamilial.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les centres urbains ont connu une hausse de 30.9% dans le nombre de maisons individuelles mises en chantier en mars. Simultanément les logements multiples connaissaient un recul de 4.3%.
- À l'échelle régionale, toutes les régions étaient en hausse à l'exception de la région des Prairies et de l'Ontario qui accusaient un léger recul.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles - Simple et doubles	Rows and apart- ments - Rangées et appar- tements	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre ..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre ..	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre ..	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre ..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre ..	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre ..	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February - Février	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March - Mars	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	200,900	246,300	195,000	215,000
April - Avril	2,362	7,222	9,584	6,348	10,979	197,400	233,700	193,000	221,000
May - Mai									
June - Juin									
July - Juillet									
August - Août									
September - Septembre ..									
October - Octobre									
November - Novembre ..									
December - Décembre ..									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	203,600	242,200	179,000	199,000
2nd - 2e									
3rd - 3e									
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month
and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-È.	N.S. — N.-È.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 — J.	138,000	1,000	—	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	—	—	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	—	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	—	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 — J.	210,000	—	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	—	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	—	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	—	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 — J.	169,000	—	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000</

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	-	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	-	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 - J.	346	2	-	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	-	-	36	6	60	104	-	4	20	24
M.	403	-	2	14	-	145	140	2	16	16	68
A.	734	-	6	62	-	252	289	10	10	12	93
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 - 1st - 1er	1,173	2	2	96	69	415	330	12	37	76	134
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	—	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	—	—	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	—	—	8	—	268	1,342	—	11	9	263
O.	1,383	—	—	—	36	124	939	—	—	34	250
N.	1,812	4	—	—	—	163	1,156	—	—	161	328
D.	878	—	—	—	12	83	609	31	—	36	107
1988 — J.	778	—	—	—	8	127	456	52	—	29	106
F.	982	—	—	—	—	69	590	4	20	11	288
M.	950	—	—	—	—	169	539	—	4	10	228
A.	1,593	—	—	72	—	74	1,066	28	—	7	346
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	76,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,459	-	28	48	24	3,566	1,847	463	86	-	397
F.	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.	5,963	-	-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	-	-	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	-	630
J.	7,844	-	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	-	8	12	-	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	-	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	-	27	-	1,998	2,464	46	42	-	1,028
O.	5,533	-	-	156	-	2,660	1,884	4	8	-	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	-	190	24	525
D.	5,586	-	-	162	-	3,258	1,243	649	67	12	195
1988 - J.	5,354	-	36	-	-	2,063	2,510	135	28	-	582
F.	4,215	-	24	36	-	1,685	2,092	71	66	3	238
M.	4,545	-	-	128	-	2,261	1,524	-	26	-	606
A.	6,568	-	12	57	24	2,435	2,801	143	186	26	884
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e	21,569	40	11	227	-	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th - 4e	18,692	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,583
1988 - 1st - 1er	14,887	-	60	178	-	6,464	6,373	206	177	3	1,426
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1987	58,402	202	109	1,108	285	32,172	15,772	2,165	1,177	214	5,198
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	—	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	—	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	—	—	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	—	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	—	26	146	148	3,216	1,337	137	55	—	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	—	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 — J.	3,475	—	—	85	12	1,630	983	387	83	—	295
F.	2,472	—	12	202	16	949	727	22	246	—	298
M.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
A.	3,396	—	—	57	4	1,741	1,022	105	121	—	346
M.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,527	—	12	26	34	3,499	2,253	40	201	—	462
J.	9,385	—	27	38	6	6,877	2,048	—	—	—	389
A.	4,843	43	12	17	45	3,054	892	460	58	50	212
S.	4,736	—	—	96	18	2,561	991	464	95	11	500
O.	4,712	26	12	72	83	2,493	865	307	102	38	714
N.	5,022	11	4	304	—	2,471	1,666	56	10	52	448
D.	4,798	4	—	89	9	1,937	1,643	57	72	50	937
1988 — J.	3,972	—	—	76	—	1,672	991	231	296	14	692
F.	3,670	—	46	208	—	929	1,624	195	71	—	597
M.	3,335	2	—	170	—	1,830	725	72	116	180	240
A.	4,705	—	16	123	—	1,997	1,255	112	59	15	1,128
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1987	62,914	224	122	1,308	488	34,679	16,649	2,333	1,576	311	5,224
1986 — 1st — 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd — 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd — 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th — 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 — 1st — 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd — 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd — 3e	19,835	43	39	151	153	12,875	4,209	936	259	69	1,101
4th — 4e	15,965	41	29	465	117	7,950	4,376	453	249	162	2,123
1988 — 1st — 1er	11,737	2	54	472	70	4,871	3,410	521	509	227	1,601
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1986 — J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 — J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988 — J.	110,137	1,371	200	2,193	611	26,162	58,506	3,991	1,657	3,690	11,756
F.	107,549	1,245	163	1,942	555	26,509	57,008	3,813	1,616	3,479	11,219
M.	106,851	879	176	1,799	517	27,338	56,310	3,709	1,522	3,037	11,564
A.	110,970	949	187	1,731	618	28,671	58,425	3,960	1,588	3,119	11,722
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1986 — 1st — 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd — 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd — 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th — 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 — 1st — 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd — 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd — 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th — 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988 — 1st — 1er	119,548	3,025	286	2,602	1,007	29,970	60,006	4,159	1,974	3,539	12,980
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 - J.	2,826	42	14	227	36	877	1,120	56	46	108	300
F.	2,663	42	12	225	30	849	1,089	28	48	54	286
M.	2,484	34	10	146	20	850	1,018	14	42	52	298
A.	2,666	34	12	146	28	1,023	1,025	14	56	38	290
M.	2,951	52	22	202	42	1,164	1,066	18	62	48	275
J.	3,090	52	30	216	34	1,251	1,047	14	68	74	304
J.	2,744	56	38	246	48	969	917	16	66	66	322
A.	2,822	38	30	258	46	890	1,003	20	60	80	397
S.	2,835	38	42	228	52	921	952	16	78	96	412
O.	2,949	22	38	226	44	967	1,003	16	84	98	451
N.	3,107	22	32	218	61	1,024	1,094	16	106	106	428
D.	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1988 - J.	3,067	6	16	188	46	1,064	1,054	22	120	150	401
F.	2,922	6	10	196	46	948	1,057	20	102	196	341
M.	2,852	4	14	162	34	953	1,032	16	104	196	337
A.	3,003	4	18	178	24	1,046	1,129	18	62	174	350
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	April Avril		Jan.-April Janv.-Avril		April Avril		Jan.-April Janv.-Avril		April 30 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	19,358	17,834	57,618	50,277	11,173	13,685	45,313	52,125	98,949	110,970
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	104	101	166	236	45	31	535	695	1,280	949
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	615	68	54	147	153	25	43	159	157	186	187
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,519	444	327	950	786	242	395	1,377	1,463	1,868	1,731
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	234	186	475	402	144	85	762	625	694	618
Quebec - Québec	66,757	5,639	4,970	17,741	15,664	2,839	3,635	11,039	13,135	28,247	28,671
Ontario	93,900	8,730	7,976	26,155	21,719	5,384	5,858	21,379	23,129	48,847	58,425
Manitoba	6,900	792	482	2,246	1,074	295	231	1,593	1,337	4,247	3,960
Saskatchewan	3,999	192	366	1,234	820	404	294	1,599	1,204	2,376	1,588
Alberta	8,432	639	799	1,678	2,209	402	718	1,523	2,715	2,290	3,119
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	2,516	2,573	6,826	7,214	1,393	2,395	5,347	7,665	8,914	11,722

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	850	668	1,738	1,577	456	554	2,833	2,940	4,028	3,485
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	104	101	166	236	45	31	535	695	1,280	949
Carbonear, CA - AR	44	4	-	7	7	2	-	22	12	80	78
Corner Brook, CA - AR	183	2	10	2	13	1	5	31	83	120	99
Gander, CA - AR	42	2	-	2	-	3	-	14	7	9	7
Grand Falls, CA - AR	99	3	-	10	5	5	-	20	25	54	48
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	93	91	145	211	34	26	448	568	1,017	717
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	615	68	54	147	153	25	43	159	157	186	187
Charlottetown, CA - AR	492	51	48	114	116	23	24	133	132	151	155
Summerside, CA - AR	123	17	6	33	37	2	19	26	25	35	32
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	444	327	950	786	242	395	1,377	1,463	1,868	1,731
Halifax, METRO	3,574	416	258	813	628	175	273	1,018	1,138	1,590	1,512
New Glasgow, CA - AR	152	11	1	16	18	7	14	34	48	43	31
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	10	18	41	42	45	32	149	159	115	139
Truro, CA - AR	318	7	50	80	98	15	76	176	118	120	49
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	234	186	475	402	144	85	762	625	694	618
Bathurst, CA - AR	96	1	11	2	20	1	6	25	25	2	22
Campbellton,(3) CA - AR	70	2	2	5	4	2	4	8	14	4	11
Edmunston, CA - AR	109	9	11	14	12	7	2	16	19	26	18
Fredericton, CA - AR	386	72	52	105	92	25	11	114	103	116	105
Moncton, CA - AR	757	59	75	95	122	40	23	219	146	183	226
Saint John, METRO	891	91	35	254	152	69	39	380	318	363	236

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	5,639	4,970	17,741	15,664	2,839	3,635	11,039	13,135	28,247	28,671
Alma, CA - AR	187	20	21	26	31	13	7	70	22	20	29
Baie-Comeau, CA - AR	65	-	-	5	1	5	-	41	10	31	7
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	142	91	232	158	54	26	244	125	330	192
Cowansville, CA - AR	170	10	21	30	56	1	20	29	43	60	97
Dolbeau, CA - AR	77	-	3	13	10	10	5	28	13	7	10
Drummondville, CA - AR	561	107	147	178	218	-	35	107	101	292	258
Gaspé, V	88	1	1	2	5	2	7	16	11	6	33
Granby, CA - AR	1,169	37	210	131	308	1	194	44	314	319	565
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	-	-	1	4	-	-	1	4	4	4
Hull, METRO(6)	2,263	191	294	326	510	119	109	665	409	681	666
Joliette, CA - AR	538	45	57	94	73	90	21	141	70	148	152
Lachute, CA - AR	55	1	-	10	13	-	-	13	6	36	17
La Tuque, CA - AR	50	-	5	2	12	-	2	2	2	4	10
Magog, CA - AR	475	51	67	77	156	1	29	10	151	146	222
Matane, CA - AR	47	8	-	10	9	6	2	30	14	20	10
Montmagny, CA - AR	134	8	2	34	2	2	2	19	6	34	48
Montréal, METRO.....	42,024	3,280	2,622	12,122	9,813	2,017	2,642	6,935	8,800	18,415	19,294
Pembroke,(8) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	1,005	646	2,265	1,795	207	110	963	1,042	4,113	3,561
Rimouski, CA - AR	518	51	66	138	148	24	9	93	73	148	220
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	2	4	2	62	13	7	26	60	3	42
Roberval, V	121	4	1	4	3	1	-	13	29	13	4
Rouyn, CA - AR	304	14	2	15	3	2	10	43	97	53	60
St-Georges, CA - AR	392	48	77	67	92	6	10	45	111	69	95
St-Hyacinthe, CA - AR	476	-	-	66	43	-	1	59	44	60	97
St-Jean-sur-Richelieu,	766	8	9	169	622	-	7	171	242	259	518
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	910	151	69	254	310	119	48	266	209	394	426
Sept-Îles, CA - AR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan, CA - AR	468	-	22	51	56	-	15	86	112	115	97
Sherbrooke, METRO.....	2,116	216	306	764	465	60	176	267	361	963	886
Sorel, CA - AR	446	1	1	107	148	-	-	158	137	196	124
Thetford Mines, CA - AR	52	4	6	5	9	-	5	1	6	6	10
Trois-Rivières, METRO	1,511	153	156	343	285	51	109	247	267	873	596
Val-d'Or, CA - AR	386	41	37	79	48	12	8	94	121	168	63
Valleyfield, CA - AR	289	-	1	55	118	-	-	55	71	90	134
Victoriaville, CA - AR	278	40	26	64	78	23	19	57	52	171	124

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	8,730	7,976	26,155	21,719	5,384	5,858	21,379	23,129	48,847	58,425
Barrie, CA - AR	1,497	149	66	278	262	92	82	332	396	661	520
Belleville, CA - AR	615	59	163	92	238	145	47	209	162	223	369
Brantford, CA - AR	849	73	71	161	138	23	42	130	159	180	429
Brockville, CA - AR	373	87	7	98	38	8	4	34	63	150	134
Chatham, CA - AR	383	92	22	150	37	121	35	145	86	252	155
Cobourg, CA - AR	165	1	12	2	14	2	8	19	41	13	80
Collingwood, CA - AR	364	65	-	68	1	158	19	172	84	144	178
Cornwall, CA - AR	593	43	39	94	56	26	42	108	112	179	226
Dunnville, T	64	7	7	13	21	-	1	3	9	16	40
Elliot Lake, CA - AR	7	-	-	-	-	1	-	1	4	-	-
Guelph, CA - AR	1,188	119	77	402	233	67	100	353	270	368	360
Haileybury, CA - AR	100	-	-	-	-	-	1	8	13	2	2
Haldimand, T	312	8	8	83	48	19	15	83	99	79	83
Hamilton, METRO	5,619	385	266	1,214	953	492	349	1,322	1,393	1,760	2,530
Hawkesbury,(7) CA - AR	118	10	10	10	15	-	-	33	30	10	80
Huntsville, T	281	14	3	26	22	15	20	56	85	61	142
Kapuskasing, CA - AR	22	-	-	-	-	-	-	2	4	-	7
Kenora, CA - AR	83	5	-	7	3	-	1	15	24	102	53
Kingston, CA - AR	1,547	129	59	300	385	90	91	363	317	567	952
Kirkland Lake, CA - AR	18	-	1	-	1	1	3	4	7	-	1
Kitchener, METRO	4,645	461	528	1,412	1,405	156	302	742	1,425	2,410	2,425
Leamington, CA - AR	130	12	16	22	27	29	8	47	28	30	50
Lindsay, CA - AR	341	27	24	91	38	23	19	61	131	140	83
London, METRO	5,175	436	368	1,050	995	298	380	944	1,647	2,455	2,691
Midland, CA - AR	503	8	13	20	32	6	16	67	103	44	153
Nanticoke, C	161	3	6	30	26	16	9	38	67	25	23
North Bay, CA - AR	720	113	68	264	136	22	9	107	65	422	438
Orillia, CA - AR	255	29	9	36	59	4	17	58	79	112	118
Oshawa, METRO	3,745	235	277	1,158	526	287	277	1,471	710	1,792	1,867
Ottawa, METRO,(9)	7,542	640	775	1,500	2,137	392	474	1,966	1,986	3,314	4,180
Owen Sound, CA - AR	331	23	13	31	17	1	21	21	42	48	166
Pembroke,(10) CA - AR	115	-	6	5	7	-	7	43	31	20	19
Peterborough, CA - AR	975	86	194	260	331	142	57	279	299	526	593
Port Hope, T	70	-	57	12	76	-	6	3	27	21	98
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	294	202	857	760	203	349	727	676	1,287	1,678
Sarnia, CA - AR	424	43	47	131	98	16	26	65	108	175	137
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	40	40	51	61	1	18	43	75	123	119
Simcoe, CA - AR	123	3	2	13	4	-	6	73	18	6	75
Stratford, CA - AR	283	93	16	103	33	42	11	52	20	111	68
Sudbury, METRO	1,128	89	114	116	191	131	21	315	341	236	489
Thunder Bay, METRO	850	148	12	235	27	30	12	168	228	508	463
Tillsonburg, CA - AR	184	24	54	53	57	11	6	22	27	62	147
Timmins, CA - AR	279	6	11	7	14	4	6	60	74	9	63
Toronto, METRO	46,518	4,449	4,080	15,214	11,627	2,204	2,852	10,238	10,974	29,430	35,047
Wallaceburg, CA - AR	104	6	-	9	1	3	2	11	78	60	4
Windsor, METRO	1,460	201	153	453	386	92	79	312	385	638	678
Woodstock, CA - AR	215	15	80	24	183	11	8	54	127	76	212

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	1,623	1,647	5,158	4,103	1,101	1,243	4,715	5,256	8,913	8,667
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	792	482	2,246	1,074	295	231	1,593	1,337	4,247	3,960
Brandon, CA - AR	183	-	9	18	21	14	11	69	49	29	20
Portage la Prairie, CA - AR	71	5	-	15	6	3	-	29	18	9	4
Selkirk, CA - AR	135	4	4	82	6	1	1	86	45	6	6
Thompson, CA - AR	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Winnipeg, METRO	6,508	783	469	2,131	1,041	277	219	1,409	1,225	4,199	3,930
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	192	366	1,234	820	404	294	1,599	1,204	2,376	1,588
Estevan, C	120	9	5	53	15	10	7	68	62	71	26
Lloydminster, (11) CA - AR	93	3	1	85	5	1	3	34	9	86	3
Moose Jaw, CA - AR	137	18	14	51	16	1	3	15	39	69	24
North Battleford, CA - AR	135	6	4	27	8	2	2	69	30	86	65
Prince Albert, CA - AR	290	7	10	96	30	26	6	208	56	138	82
Regina, METRO	1,235	78	74	343	291	223	64	448	426	802	596
Saskatoon, METRO	1,746	67	252	467	436	124	149	687	431	967	774
Swift Current, CA - AR	101	2	2	55	12	11	57	31	74	75	11
Weyburn, C	53	1	1	20	3	6	1	21	33	22	3
Yorkton, CA - AR	89	1	3	37	4	-	2	18	44	60	4
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	639	799	1,678	2,209	402	718	1,523	2,715	2,290	3,119
Calgary, METRO	3,466	182	334	606	1,021	162	418	563	1,402	1,130	1,638
Camrose, CA - AR	41	4	2	7	4	5	1	14	5	7	8
Edmonton, METRO	3,608	366	409	819	984	171	256	674	984	879	1,173
Fort McMurray, CA - AR	75	-	2	1	20	-	-	3	26	2	18
Grande Prairie, CA - AR	156	8	10	26	22	10	6	35	32	29	28
Lethbridge, CA - AR	236	6	2	32	30	14	-	49	67	54	64
Lloydminster, (12) CA - AR	47	5	-	10	5	1	3	15	16	13	1
Medicine Hat, CA - AR	260	19	9	48	34	2	7	57	48	79	108
Red Deer, CA - AR	490	46	25	121	72	34	27	95	121	92	59
Wetaskiwin, C	53	3	6	8	17	3	-	18	14	5	22

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	2,516	2,573	6,826	7,214	1,393	2,395	5,347	7,665	8,914	11,722
Campbell River, CA - AR	284	16	17	112	52	1	12	56	64	133	59
Chilliwack, CA - AR	491	27	33	120	110	71	14	133	80	133	131
Courtenay, CA - AR	234	41	33	67	92	3	19	48	66	111	112
Cranbrook, CA - AR	18	-	-	1	2	-	-	2	4	1	3
Dawson Creek, CA - AR	16	1	-	6	6	-	4	41	7	1	2
Duncan, CA - AR	135	3	16	13	55	-	26	34	44	36	76
Fort St. John, CA - AR	14	-	-	1	2	-	-	2	4	-	1
Kamloops, CA - AR	277	23	38	67	75	16	14	37	93	65	84
Kelowna, CA - AR	1,499	184	117	503	348	93	130	247	355	605	508
Kitimat, CA - AR	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2
Matsqui, CA - AR	1,655	224	89	465	376	56	269	248	531	667	473
Nanaimo, CA - AR	415	44	5	93	14	29	15	94	89	130	86
Penticton, CA - AR	270	25	10	53	57	23	13	41	76	84	88
Port Alberni, CA - AR	49	6	3	10	10	2	6	3	26	30	33
Powell River, CA - AR	63	6	16	6	16	9	8	9	8	11	41
Prince George, CA - AR	124	6	26	11	40	3	9	8	32	26	45
Prince Rupert, CA - AR	46	-	2	10	9	-	9	71	17	18	7
Quesnel, CA - AR	98	-	1	9	15	-	4	22	24	19	58
Salmon Arm, DM	-	-	-	-	5	-	1	-	1	-	4
Squamish, DM	30	5	6	7	15	-	5	9	10	20	20
Terrace, CA - AR	45	12	2	13	7	1	10	5	26	16	16
Trail, CA - AR	13	1	-	2	1	-	-	3	4	11	8
Vancouver, METRO	17,860	1,645	1,935	4,655	5,220	983	1,652	3,722	5,298	5,976	8,761
Vernon, CA - AR	231	16	9	30	56	6	6	59	44	48	96
Victoria, METRO	2,574	231	214	570	627	97	169	450	753	768	1,003
Williams Lake, CA - AR	17	-	1	2	3	-	-	3	7	5	5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	416	258	813	628	175	273	1,018	1,138	1,590	1,512
Halifax, C	1,000	278	49	362	196	74	93	331	419	927	643
Bedford, T	367	20	7	42	85	23	12	142	66	45	241
Dartmouth, C	604	-	98	54	118	1	27	84	256	211	343
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	59	25	128	49	1	17	136	78	135	54
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	2	3	25	13	16	9	68	23	36	34
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	7	7	37	28	18	21	46	43	46	40
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	43	45	140	86	39	61	161	212	158	108
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	7	24	25	53	3	33	50	41	32	49
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	91	35	254	152	69	39	380	318	363	236
Saint John, C	295	57	18	75	32	8	3	104	134	156	57
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-
Fairvale, VL	39	3	5	7	32	-	4	11	22	8	31
Gondola Point, VL	48	3	-	12	5	7	-	39	19	13	9
Grand Bay, VL	29	-	-	4	1	-	-	5	6	3	9
Greenwich, PAR	18	2	-	17	2	-	-	-	2	17	2
Hampton, PAR	41	3	-	10	3	10	4	16	14	20	8
Hampton, VL	30	-	-	1	-	3	-	15	6	4	6
Kingston, PAR	40	-	-	16	7	9	-	13	8	20	17
Lepreau, PAR	4	2	-	2	1	-	-	4	-	2	3
Musquash, PAR	12	-	-	-	1	2	-	11	-	3	9
Quispamsis, T	117	7	-	29	13	8	3	62	37	26	15
Renforth, VL	3	-	-	2	1	-	-	5	-	-	1
Rothesay, PAR	53	6	9	19	22	5	25	30	30	15	12
Rothesay, T	8	2	-	2	3	-	-	6	5	2	3
Saint Martins, PAR	19	-	-	13	1	-	-	-	3	13	3
Saint Martins, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Simonds, PAR	48	6	1	18	13	7	-	34	18	34	11
Upham, PAR	39	-	2	18	7	-	-	-	7	18	14
Westfield, PAR	33	-	-	7	8	10	-	17	1	8	25
Westfield, VL	8	-	-	-	-	-	-	5	4	-	1
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	93	91	145	211	34	26	448	568	1,017	717
St. John's, C	416	27	17	45	49	9	6	226	223	441	254
Bay Bulls, T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	8	11
Conception Bay south, T	138	14	20	22	39	5	7	49	104	163	105
Flatrock, T	10	1	-	1	-	2	-	2	7	20	9
Gould's, T	85	22	4	24	19	3	3	28	52	71	44
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	12	33	17	52	-	2	61	65	50	81
Paradise, T	110	12	4	30	7	13	3	40	31	106	29
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	3	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5
Portugal Cove, T	26	1	-	1	7	1	-	5	14	24	23
Pouch Cove, T	12	2	-	2	-	-	-	1	-	13	17
St. John's Area, T	13	-	11	-	35	-	-	3	41	19	64
St. Phillips, T	7	-	-	-	-	-	-	9	-	19	12
St. Thomas, T	13	-	-	-	-	-	-	3	-	11	16
Torbay, T	52	2	2	3	3	1	1	14	24	46	37
Wedgewood Park, T	10	-	-	-	-	-	4	7	7	10	1
Witless Bay, T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	142	91	232	158	54	26	244	125	330	192
Chicoutimi, V	445	48	50	96	85	36	11	117	65	89	112
Jonquière, V	376	83	32	101	51	12	6	90	33	102	64
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	7	4	16	7	4	5	13	11	130	10
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	1	3	1	4	-	2	3	5	3	4
St-Fulgence, SD	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Honoré, SD	14	-	1	2	1	2	-	6	1	2	1
Shipsaw, SD	14	1	-	14	7	-	-	12	7	2	-
Tremblay, CT	17	2	-	2	2	-	2	3	3	2	-
Hull(6):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	191	294	326	510	119	109	665	409	681	666
Hull, V	343	27	69	53	161	46	39	201	85	232	231
Aylmer, V	273	41	36	52	54	5	6	95	50	67	58
Buckingham, V	153	3	25	10	30	2	4	15	28	13	30
Gatineau, V	1,135	108	155	175	243	60	47	217	197	338	312
Hull, partie ouest, CT	96	1	-	5	1	2	1	62	16	7	6
La Pêche, SD	58	-	-	4	-	-	5	15	8	7	8
Masson, V	101	10	8	21	17	2	4	17	13	16	13
Pontiac, SD	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Val-des-Monts, SD	102	1	1	6	4	2	3	43	11	1	8
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	41,754	3,280	2,622	12,122	9,813	2,017	2,642	6,935	8,800	18,415	19,294
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	1,234	1,131	5,958	3,636	1,063	1,267	2,958	3,475	9,253	9,296
Montréal, V	7,300	650	787	2,787	1,851	661	795	1,741	1,835	4,886	3,904
Anjou, V	321	48	-	147	36	31	6	51	157	453	88
Baie-d'Urfé, V	73	1	5	14	11	-	3	2	18	20	42
Beaconsfield, V	99	6	22	19	51	3	5	13	24	40	80
Côte-St-Luc, C	589	-	7	288	152	56	80	62	134	364	592
Dollard-des-Ormeaux, V	356	51	15	132	86	18	29	100	87	209	168
Dorval, C	164	10	6	44	7	-	2	10	18	47	83
Hampstead, V	4	-	-	1	-	1	-	1	2	2	1
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	42	13	123	49	25	10	103	80	123	126

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	18	-	96	75	12	70	29	173	194	193
LaSalle, V	321	8	1	127	236	18	18	46	72	179	345
Montréal-Est, V	45	-	-	17	-	8	-	13	-	8	6
Montréal-Nord, V	606	89	17	114	24	23	15	77	29	364	425
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Mont-Royal, V	19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19
Outremont, V	34	-	-	-	25	-	-	-	-	2	59
Pierrefonds, V	1,543	41	74	696	465	64	43	280	199	488	849
Pointe-Claire, V	339	2	4	61	41	16	8	42	63	70	87
Roxboro, V	10	5	-	6	2	-	-	2	1	5	3
St-Laurent, V	1,144	211	69	621	128	16	45	36	260	719	602
St-Léonard, V	251	11	110	135	134	5	25	48	53	143	194
St-Pierre, V	67	-	-	6	8	-	-	-	7	6	68
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	7	-	85	50	25	3	54	42	91	155
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ste-Geneviève, V	82	-	-	21	66	-	-	7	19	31	76
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	34	-	268	37	81	110	238	200	632	625
Westmount, V	405	-	1	150	102	-	-	1	1	175	506
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,456	276	282	2,060	2,381	108	737	1,430	2,430	3,821	3,906
Beauharnois, V	46	-	1	-	27	-	-	-	31	-	3
Beloil, V	175	7	14	41	34	6	6	57	51	53	29
Boucherville, V	554	37	13	183	105	16	11	109	85	223	144
Brossard, V	990	49	27	214	488	28	256	128	370	551	805
Candiac, V	427	-	15	144	49	-	14	34	67	189	116
Carignan, V	11	-	26	2	62	-	33	3	39	3	30
Chambly, V	246	-	-	10	53	2	14	22	127	107	23
Châteauguay, V	509	5	13	170	50	-	13	26	103	221	69
Delson, V	187	1	9	14	26	-	16	48	33	36	60
Greenfield Park, V	60	5	-	6	-	-	-	8	28	22	9
La Prairie, V	491	1	-	96	29	1	1	87	59	214	146
LeMoyne, V	16	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-
Léry, V	15	-	1	-	4	-	1	2	6	1	5
Longueuil, V	1,861	2	5	325	303	-	4	333	346	773	761
Maple Grove, V	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
McMasterville, VL	32	1	-	3	-	-	8	1	9	16	8
Mélocheville, VL	34	-	-	1	2	-	1	-	7	1	7
Mercier, V	101	-	7	23	25	-	13	11	23	43	27
Mont-St-Hilaire, V	245	3	9	35	79	6	68	48	94	14	139
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	-	-	-	19	-	1	-	20	1	-
Ottoburn Park, V	128	3	1	33	22	6	5	19	21	35	8
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-
Richelieu, V	151	1	-	39	12	-	2	22	14	41	68
St-Amable, SD	91	-	9	3	13	1	3	4	44	4	23
St-Basile-le-Grand, V	160	21	-	58	12	8	19	16	26	69	9
St-Bruno-de-Montarville, V	264	12	10	72	118	1	36	58	117	115	152

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	9	73	51	179	1	63	44	130	129	193
St-Hubert, V	1,031	3	21	74	198	4	58	161	202	326	340
St-Isidore, P	9	-	-	-	3	-	-	-	3	-	2
St-Lambert, V	317	30	-	80	257	-	-	42	48	243	473
St-Mathias, P	65	1	-	2	5	-	1	6	22	2	6
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	-	1	-	3	-	-	7	6	2	2
St-Philippe, P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ste-Catherine, V	214	1	-	19	41	2	6	9	38	22	57
Ste-Julie, V	756	65	16	277	70	12	54	60	164	255	48
Varennnes, V	560	19	11	82	92	14	30	65	96	83	144
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	1,770	1,209	4,104	3,796	846	638	2,547	2,895	5,341	6,092
Blainville, V	533	8	21	146	192	13	59	84	191	89	104
Boisbriand, V	519	72	75	247	290	33	78	138	184	140	170
Bois-des-Filion, V	185	17	10	35	35	3	15	8	25	42	59
Charlemagne, V	13	1	-	1	10	-	-	-	4	1	13
Deux-Montagnes, V	318	40	22	90	63	54	14	94	55	104	74
Dorion, V	54	11	7	25	30	2	-	6	8	33	39
Hudson, V	86	8	-	29	12	2	1	16	22	26	17
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Ile-Perrot, V	153	6	-	45	34	10	13	18	57	28	53
Lachenaie, V	456	1	31	34	177	16	11	94	152	31	96
La Plaine, P	261	33	60	48	84	1	12	8	49	61	140
Laval, V	6,645	621	428	1,464	1,403	202	179	898	893	2,529	3,226
Le Gardeur, V	377	45	-	164	37	13	-	52	32	160	18
Lorraine, V	164	20	14	35	35	10	13	18	43	60	62
Mascouche, V	440	31	41	136	98	40	11	146	152	122	119
Mirabel, V	228	1	7	28	63	-	18	29	62	87	101
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	13	3	31	7	4	5	28	19	34	13
Oka, P	41	-	1	2	2	-	-	2	25	8	3
Oka, SD	9	-	-	-	-	-	2	-	3	2	-
Pincourt, V	113	11	7	83	23	-	3	4	10	86	24
Pointe-Calumet, VL	33	-	11	5	16	-	3	3	17	8	17
Repentigny, V	1,116	220	59	455	280	70	61	217	246	557	380
Rosemère, V	324	78	26	102	72	29	10	59	56	143	119
St-Eustache, V	708	89	66	197	137	92	19	165	101	241	212
St-Joseph-du-Lac, P	86	-	21	9	44	-	2	5	21	17	50
St-Lazare, P	230	15	-	45	91	5	-	9	80	43	98
St-Placide, P	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Placide, VL	9	-	-	1	2	-	-	4	-	2	5
St-Sulpice, P	28	4	-	7	24	1	-	3	6	7	21
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	5	21	24	38	4	5	9	25	34	59
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	-	7	3	22	-	-	3	33	3	31
Ste-Thérèse, V	680	187	55	260	66	131	14	212	52	311	273
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	15
Terrebonne, V	843	193	174	275	321	106	77	207	158	256	407
Vaudreuil, V	256	39	38	74	64	4	13	7	106	73	65
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	1	4	4	6	1	-	1	7	3	6
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLÉAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	1,005	646	2,265	1,795	207	110	963	1,042	4,113	3,561
Québec, V	2,204	200	50	566	482	13	6	102	241	1,415	1,132
Ancienne-Lorette, V	290	46	19	90	44	16	4	30	35	108	95
Beauport, V	1,109	150	84	310	217	67	41	133	131	313	299
Bernières, SD	85	25	8	28	20	4	4	14	16	71	28
Cap Rouge, P	243	32	10	68	44	7	5	24	32	132	60
Charlesbourg, V	568	38	93	115	161	8	6	48	74	389	258
Charny, V	205	33	13	59	28	10	-	38	26	113	80
Chateau-Richer, V	10	3	-	3	-	1	-	3	1	4	3
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	-	-	-	4	-	-	2	5	-	1
Lac-Delage, V	9	-	-	-	1	-	-	2	2	-	2
Lac-St-Charles, SD	91	1	18	2	20	1	-	6	29	11	28
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	2	1	5	3	1	-	5	2	11	6
Lauzon, V	108	17	15	27	34	8	3	34	13	32	37
Lévis, V	281	1	-	28	53	10	4	40	13	80	179
Loretteville, V	203	32	44	49	47	12	-	14	18	60	155
Notre-Dame-des-Ange, P	4	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	69	35	151	65	2	8	52	52	137	105
St-David-de-l'Auberivière, V	22	5	4	7	13	-	1	1	4	10	14
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	5	5	9	8	-	2	5	8	13	14
St-Émile, VL	115	21	24	31	33	2	2	10	10	32	44
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	26	-	78	1	12	-	33	9	56	23
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	-	2	-	4	-	-	-	1	3	9
St-François, Ile Orléans, P	3	-	-	-	2	-	-	-	3	3	1
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	-	2	-	2	-	1	-	3	1	3
St-Jean-Chrysostome, V	320	55	62	77	71	5	6	32	44	94	105
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	9	4	13	10	1	2	3	4	14	11
St-Jean, Ile Orléans, P	7	-	-	1	2	1	-	2	1	1	6
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	9	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	4	-	4	2	1	-	8	2	6	6
St-Laurent, Ile Orléans, P	10	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3
St-Louis-de-Pintendre, P	79	23	11	30	13	4	2	26	14	57	23
St-Nicolas, V	147	32	18	49	30	3	1	31	20	69	49
St-Pierre, Ile Orléans, P	16	-	4	-	4	-	-	2	4	4	5
St-Rédempteur, V	123	8	20	20	34	2	-	8	5	20	49
St-Romuald, V	116	-	-	11	14	4	-	6	9	26	37
St-Brigitte-de-Laval, P	20	-	-	3	-	-	-	4	2	7	7
St-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	3	5	3	6	1	-	10	9	19	12
St-Famille, Ile Orléans, P	3	-	-	1	-	1	-	2	1	3	1
St-Foy, V	737	107	32	237	181	3	8	134	130	408	376
St-Hélène-de-Breakeyville, P	75	2	13	4	16	1	2	10	7	8	32
St-Petronille, VL	9	-	-	-	1	-	-	-	2	4	4
Shannon, SD	33	6	-	8	1	-	-	1	3	9	4
Sillery, V	110	-	-	85	-	-	-	1	2	98	100
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	3	4	3	9	1	1	34	17	7	16
Val-Bélair, V	309	45	42	85	85	5	1	44	31	118	107
Vanier, V	16	-	4	3	30	-	-	6	-	128	30
Réserves indiennes	2	2	-	2	-	-	-	1	-	17	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	216	306	764	465	60	176	267	361	963	886
Sherbrooke, V	1,248	144	203	502	287	42	106	193	212	647	643
Ascot Corner, CT	2	-	6	1	7	-	-	7	1	1	7
Ascot, CT	136	18	11	23	19	1	18	6	24	35	52
Brompton, CT	2	-	-	-	1	-	-	-	-	7	3
Bromptonville, V	27	14	19	16	20	-	5	1	7	16	16
Deauville, VL	30	5	-	10	-	3	3	5	8	11	-
Fleurimont, SD	260	2	24	43	55	7	12	23	46	54	61
Hatley, CT	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
Lennoxville, V	106	-	2	72	2	1	11	2	13	72	2
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1
Rock Forest, V	253	29	33	70	56	6	14	27	40	93	82
St-Denis-de-Brompton, P	8	-	-	-	-	-	4	-	5	-	-
St-Elie-D'Orford, P	40	3	7	26	12	-	1	3	3	26	14
Stoke, CT	3	1	-	1	3	-	1	-	1	1	3
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	153	156	343	285	51	109	247	267	873	596
Trois-Rivières, V	267	21	39	101	67	23	6	71	36	430	186
Bécancour, V	83	1	14	4	22	2	6	11	16	7	16
Cap-de-la-Madeleine, V	458	42	18	108	36	8	50	46	67	228	186
Champlain, SD	11	-	-	-	-	-	4	-	6	2	1
Pointe-du-Lac, SD	29	6	1	6	1	2	-	6	5	20	5
St-Louis-de-France, P	90	13	17	18	20	-	4	20	19	31	24
St-Maurice, P	3	-	-	1	1	2	-	4	1	1	-
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	18	14	28	14	1	4	17	16	29	25
Trois-Rivières-Ouest, V	446	52	53	77	124	13	35	72	101	113	153
Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLÉAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	5,619	385	266	1,214	953	492	349	1,322	1,393	1,760	2,530
Hamilton, C.	1,896	64	49	309	220	57	187	277	536	460	827
Ancaster, T.	358	38	20	92	55	24	14	113	94	173	98
Burlington, C.	2,272	192	89	528	424	359	80	695	437	760	1,109
Dundas, T.	218	6	7	43	9	6	24	15	106	46	38
Flamborough, TP.	203	18	24	43	93	12	12	63	65	71	134
Glanbrook, TP.	25	4	3	4	3	4	1	6	6	6	9
Grimsby, T.	192	11	23	63	52	7	16	35	34	68	91
Stoney Creek, C.	455	52	51	132	97	23	15	118	115	176	224
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	461	528	1,412	1,405	156	302	742	1,425	2,410	2,425
Kitchener, C.	2,484	239	393	785	864	84	106	325	589	1,094	1,547
Cambridge, C.	878	82	123	284	247	23	72	218	287	448	367
Dumfries North, TP.	99	8	5	15	10	1	10	12	31	28	20
Waterloo, C.	1,103	115	-	302	273	48	98	178	482	789	442
Woolwich, TP.	81	17	7	26	11	-	16	9	36	51	49
London:											
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	436	368	1,050	995	298	380	944	1,647	2,455	2,691
London, C.	4,582	376	318	934	738	265	333	830	1,440	2,271	2,389
Belmont, VL.	26	2	-	7	6	-	-	2	3	7	12
Delaware, TP.	50	1	7	19	14	-	23	6	26	21	15
Dorchester North, TP.	81	18	8	26	14	7	2	31	10	64	18
Lobo, TP.	54	4	8	11	11	1	2	2	14	17	22
London, TP.	28	1	4	3	9	-	1	2	11	11	15
Nissouri West, TP.	22	1	-	2	2	2	4	4	8	2	7
Port Stanley, VL.	4	-	-	2	-	-	-	1	-	2	2
St-Thomas, C.	202	27	15	35	168	17	3	44	85	45	177
Southwold, TP.	14	1	-	3	1	1	2	6	3	2	2
Westminster, TP.	87	4	7	5	29	3	9	9	42	10	28
Yarmouth, TP.	25	1	1	3	3	2	1	7	5	3	4
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	235	277	1,158	526	287	277	1,471	710	1,792	1,867
Oshawa, C.	1,314	177	125	506	175	91	51	725	237	789	594
Newcastle, T.	1,297	35	109	420	203	98	18	388	102	536	811
Whitby, T.	1,134	23	43	232	148	98	208	358	371	467	462
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa	7,542	640	775	1,500	2,137	392	474	1,966	1,986	3,314	4,180
Ottawa, C.	2,178	116	300	400	884	3	82	279	446	1,826	2,448
Clarence, TP.	112	17	7	22	15	11	2	31	29	46	49
Cumberland, TP.	958	69	103	149	281	37	114	157	410	216	395
Gloucester, C.	1,164	67	41	225	171	78	23	461	277	196	341
Goulbourn, TP.	250	23	20	52	57	13	10	51	67	135	70
Kanata, C.	800	47	58	231	137	68	13	365	203	215	185
Nepean, C.	1,338	253	139	339	386	25	187	422	366	564	428
Osgoode, TP.	214	22	23	43	38	11	21	40	56	60	46
Rideau, TP.	137	23	17	27	24	8	3	11	29	27	32
Rockcliffe Park, VL.	17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
Rockland, T.	145	3	18	11	42	1	2	2	39	11	46
Vanier, C.	8	-	30	1	71	137	-	137	7	7	74
West Carleton, TP.	221	-	19	-	31	-	17	9	57	11	62

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	4,449	4,080	15,214	11,627	2,204	2,852	10,238	10,974	29,430	35,047
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	1,076	1,311	3,902	4,195	175	539	1,900	2,048	9,524	14,126
Toronto, C.	3,569	185	298	1,470	1,604	12	28	825	740	4,928	5,361
Etobicoke, C.	1,203	307	331	419	749	9	7	37	40	689	1,751
Scarborough, C.	2,828	398	428	1,265	1,334	127	469	522	821	2,365	3,208
York, C.	376	2	5	3	5	3	1	15	14	186	344
York East, BOR.	345	4	4	108	6	2	-	8	7	111	337
York North, C.	3,043	180	245	637	497	22	34	493	426	1,245	3,125
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	1,112	487	3,886	1,864	610	801	3,219	4,010	8,154	7,499
Aurora, T.	815	126	3	279	106	33	31	212	229	473	412
East Gwillimbury, T.	482	73	32	158	39	57	76	164	134	235	92
Georgina, TP.	393	-	-	38	154	-	-	122	78	71	231
Georgina Island 33											
Indian Reserve.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
King, TP.	196	-	12	28	68	-	47	42	165	121	105
Markham, T.	3,759	496	99	1,009	355	144	223	830	1,216	1,510	1,556
Newmarket, T.	855	5	14	41	57	22	97	195	375	294	353
Richmond Hill, T.	3,768	192	76	1,255	550	115	120	463	590	2,134	2,274
Vaughan, T.	3,582	177	247	961	520	232	153	1,008	1,105	3,137	2,444
Whitchurch-Stouffville, T.	302	43	4	117	15	7	54	183	118	177	30
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	1,433	1,612	4,304	3,317	939	949	3,080	2,811	7,492	9,033
Brampton, C.	3,483	403	66	1,108	374	292	346	991	799	2,541	2,084
Caledon, T.	596	9	8	134	162	60	26	277	202	144	188
Mississauga, C.	8,105	1,021	1,538	3,062	2,781	587	577	1,812	1,810	4,807	6,761
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	828	670	3,122	2,251	480	563	2,039	2,105	4,260	4,389
Ajax, T.	2,329	318	41	846	323	107	93	430	300	929	1,221
Beeton, VL.	7	3	-	3	-	4	-	4	-	5	-
Bradford, T.	708	89	42	210	114	33	97	55	212	259	230
Halton Hills, T.	120	10	165	43	173	14	22	60	48	61	198
Milton, T.	100	9	8	24	15	7	8	32	34	46	45
Oakville, T.	3,108	190	174	1,129	592	184	208	936	887	1,632	1,257
Orangeville, T.	204	-	1	7	70	-	33	5	110	71	56
Pickering, T.	1,572	169	221	795	833	106	83	412	319	1,121	1,068
Tecumseth, TP.	254	18	12	34	18	8	-	63	56	61	71
Tottenham, VL.	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	2
Uxbridge, TP.	333	14	2	22	106	9	17	34	127	58	220
West Gwillimbury, TP.	81	8	4	9	5	7	2	7	12	17	21

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	294	202	857	760	203	349	727	676	1,287	1,678
St. Catharines, C	1,258	15	34	335	339	58	172	330	289	432	737
Fort Erie, T	235	10	22	39	35	6	13	46	98	28	48
Lincoln, T	20	-	19	6	27	2	3	12	7	4	34
Niagara Falls, C	567	72	57	134	125	32	46	118	88	262	355
Niagara-on-the-Lake, T.....	84	3	-	20	104	31	91	44	94	26	21
Pelham, T	140	16	10	37	22	18	5	47	17	45	24
Port Colborne, C	46	3	2	4	3	-	2	2	12	5	5
Thorold, C	172	27	16	34	40	31	8	51	18	116	122
Wainfleet, TP	20	2	2	4	3	-	-	5	5	5	5
Welland, C	596	146	40	244	62	25	9	72	48	364	327
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	89	114	116	191	131	21	315	341	236	489
Sudbury, C	806	80	85	100	130	129	7	271	251	218	417
Nickel Centre, T	64	1	4	1	11	-	5	4	15	1	27
Onaping Falls, T	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1
Rayside - Balfour, T.....	79	3	9	5	15	-	2	16	48	7	12
Valley East, T	118	2	13	4	27	1	2	9	18	4	22
Walden, T	58	3	3	6	8	1	5	11	9	5	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Thunder Bay	850	148	12	235	27	30	12	168	228	508	463
Thunder Bay, C	774	148	11	226	26	30	12	165	223	497	436
Conmee, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
O'Connor, TP	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Oliver, TP	31	-	-	-	-	-	-	3	1	2	22
Paipoonge, TP	16	-	-	9	-	-	-	-	-	9	-
Shuniah, TP	9	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	201	153	453	386	92	79	312	385	638	678
Windsor, C	596	27	50	158	218	29	48	151	174	326	451
Anderdon, TP	66	16	10	20	12	5	3	14	13	28	19
Belle River, T	32	4	9	9	11	6	-	10	4	8	11
Colchester North, TP	41	4	7	7	10	3	1	11	5	4	12
Essex, T	116	43	4	92	6	2	3	11	69	89	8
Maidstone, TP	115	13	11	18	19	11	6	19	25	20	37
Rochester, TP	14	1	-	1	-	-	-	1	2	2	3
St. Clair Beach, VL	35	19	3	20	5	3	-	10	5	25	8
Sandwich South, TP	53	9	9	10	11	5	2	9	16	11	15
Sandwich West, TP	184	24	23	54	45	11	6	36	33	53	57
Tecumseh, T	208	41	27	64	49	17	10	40	39	72	57

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	182	334	606	1,021	162	418	563	1,402	1,130	1,638
Calgary, C	3,307	179	328	590	973	154	415	537	1,348	1,101	1,574
Airdrie, C	10	-	4	1	11	-	-	4	1	-	11
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
Cochrane, T	24	1	-	4	6	-	-	3	2	5	8
Crossfield, T	5	-	-	-	3	-	-	1	1	3	3
Irricana, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rocky View No 44, M.D.	118	2	2	10	28	8	3	17	49	21	42
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	366	409	819	984	171	256	674	984	879	1,173
Edmonton, C	2,366	241	256	520	622	78	188	435	628	586	753
Beaumont, T	36	6	6	7	13	-	-	-	5	7	19
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Breton, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Calmar, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Devon, T	6	-	-	1	1	-	-	-	5	1	-
Drayton Valley, T	48	2	9	10	13	1	-	4	12	9	20
Edmonton Beach, SV	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1
Entwistle, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Fort Saskatchewan, C	6	-	3	-	3	-	-	-	2	-	5
Gibbons, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C	31	2	6	4	12	3	2	4	10	6	11
Leduc County No 25, CM	25	1	2	5	2	3	2	4	5	3	4
Legal, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, T	7	-	1	-	1	-	-	1	2	-	2
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	12	12	23	22	7	4	24	23	33	45
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T	58	5	3	17	11	-	7	2	14	16	8
St. Albert, C	325	37	44	75	120	40	17	68	100	76	122
Stony Plain, T	69	8	9	10	28	-	8	1	21	10	27
Strathcona Co. No. 20, CM	450	50	47	139	119	38	25	105	133	98	127
Sturgeon M.D. 90	57	2	11	7	14	1	3	17	22	24	27
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wabamun, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	7	-	9	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Régina	1,235	78	74	343	291	223	64	448	426	802	596
Regina, C	1,183	71	68	324	274	222	58	436	410	778	570
Balgownie, T	19	3	3	8	5	-	2	-	6	9	8
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Disley, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM	2	-	-	-	3	-	2	-	2	-	3
Grand Coulee, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Lumsden, T	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Lumsden Beach, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pense, VL	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
Pense No 160, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T	10	1	-	2	1	-	1	1	5	4	3
Regina Beach, T	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
Sherwood, No 159 RM	3	2	-	3	-	-	-	-	-	3	-
White City, VL	14	1	3	6	8	-	-	-	2	6	10
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon	1,746	67	252	467	436	124	149	687	431	967	774
Saskatoon, C	1,577	59	238	445	409	115	144	646	385	899	711
Allan, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asquith, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Bradwell, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Corman Park, No 344, RM	55	4	4	8	7	1	3	22	18	11	13
Dalmeny, T	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Delisle, T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	10
Dundurn, T	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elstow, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T	55	3	7	3	15	6	1	7	11	21	19
Osler, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
Vanscoy No 345, RM	13	-	1	-	1	-	-	-	6	-	1
Warman, T	36	1	1	11	3	1	1	11	9	13	9
White Cap 94, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg	6,508	783	469	2,131	1,041	277	219	1,409	1,225	4,199	3,930
Winnipeg, C	6,029	728	429	2,021	967	263	208	1,314	1,128	4,001	3,766
Ritchot, RM	54	7	-	10	4	3	2	12	8	19	16
Rosser, RM	12	-	1	-	1	-	1	-	3	3	2
St-François-Xavier, RM	13	1	-	3	-	-	-	1	3	3	3
St. Paul East-Est, RM	132	32	14	43	25	5	2	30	29	73	56
St. Paul West-Ouest, RM	56	7	6	15	8	1	1	18	14	39	26
Springfield, RM	122	7	8	27	12	4	1	33	24	42	28
Taché, RM	90	1	11	12	24	1	4	1	16	19	33

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	1,645	1,935	4,655	5,220	983	1,652	3,722	5,298	5,976	8,761
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	1,425	1,751	4,103	4,657	863	1,471	3,164	4,625	5,489	7,980
Vancouver, C	4,163	532	479	1,099	1,268	297	689	854	1,259	1,736	2,774
Belcarra, VL	4	-	-	1	-	-	-	4	1	3	1
Burnaby, DM	1,336	45	75	574	413	44	50	251	325	594	974
Coquitlam, DM	1,250	162	198	404	379	85	119	244	317	546	530
Delta, DM	887	46	334	134	452	32	41	102	419	133	477
Greater Vancouver Sub. Div. A	20	-	-	3	1	-	-	6	9	24	21
Lion's Bay, VL	16	2	-	5	4	1	7	3	9	11	7
New Westminster, C	426	7	2	14	109	2	116	48	139	110	348
North Vancouver, C	404	35	19	98	48	14	65	44	165	206	95
North Vancouver, DM	452	19	60	71	110	17	25	140	182	101	139
Port Coquitlam, C	533	32	86	141	164	25	55	86	151	112	169
Port Moody, C	96	2	6	12	18	13	7	20	42	13	20
Richmond, DM	1,686	325	139	654	473	125	82	353	466	743	700
Surrey, DM	3,645	198	324	749	917	180	201	893	999	839	1,194
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	378	12	18	40	139	24	11	64	102	140	320
White Rock, C	221	8	11	96	162	4	3	52	30	169	211
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	-	-	8	-	-	-	-	10	9	-
Other areas - Autres régions:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	220	184	552	563	120	181	558	673	487	781
Langley, C	214	29	11	48	49	2	61	23	88	43	55
Langley, DM	783	120	61	240	268	61	67	216	193	208	231
Maple Ridge, DM	1,175	68	85	251	187	55	51	308	335	224	418
Pitt Meadows, DM	153	3	27	13	59	2	2	11	57	12	77
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	231	214	570	627	97	169	450	753	768	1,003
Victoria, C	535	2	54	32	88	3	53	9	235	110	351
Capital Sub. Div. B	197	-	35	63	90	7	12	68	48	56	105
Capital Sub. Div. C	89	3	14	21	37	3	8	15	38	15	33
Central Saanich, DM	203	16	15	62	25	9	17	16	48	91	32
Colwood, C	160	11	2	26	48	10	6	53	46	63	52
Esquimalt, DM	26	8	-	9	3	-	2	8	15	12	1
Metchosin, DM	24	-	5	8	10	2	4	11	10	11	11
North Saanich, DM	155	17	19	30	55	15	7	36	38	44	66
Oak Bay, DM	81	5	2	10	9	1	4	14	9	37	14
Saanich, DM	967	139	64	264	236	44	36	198	205	258	324
Sidney, T	136	30	4	44	26	3	20	22	59	69	14
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	149	66	278	262	92	82	332	396	661	520
Barrie, C	1,101	110	55	199	183	64	41	190	292	504	390
Innisfil, TP	244	21	1	56	56	22	37	115	66	88	86
Vespra, TP	152	18	10	23	23	6	4	27	38	69	44
Belleville	615	59	163	92	238	145	47	209	162	223	369
Belleville, C	214	16	12	32	20	111	24	122	74	156	73
Ameliasburgh, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankford, VL	15	-	1	2	3	-	4	5	6	4	3
Murray, TP	64	9	5	13	8	4	2	26	14	12	17
Sidney, TP	56	5	5	10	12	8	5	16	20	11	14
Thurlow, TP	101	17	6	21	14	9	5	21	29	22	14
Trenton, C	164	12	134	14	181	13	7	19	19	18	248
Brantford	849	73	71	161	138	23	42	130	159	180	429
Brantford, C	778	65	67	131	128	16	37	114	151	156	407
Brantford, TP	32	5	3	9	5	3	1	6	3	9	17
Paris, T	39	3	1	21	5	4	4	10	5	15	5
Charlottetown	492	51	48	114	116	23	24	133	132	151	155
Charlottetown, C	115	6	8	19	20	3	3	27	61	11	22
Brackley, COM	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Bunbury, COM	8	2	1	2	2	2	1	4	2	20	3
Clyde River, COM	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1
Cornwall, COM	18	3	5	3	9	1	5	6	7	9	10
Crossroads, COM	3	1	-	1	1	3	-	3	-	1	1
East Royalty, COM	7	3	-	3	-	-	-	4	2	3	-
Eliot River, COM	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1
Hillsborough Park, COM	33	6	3	6	17	-	-	1	9	10	20
Keppoch-Kinlock, COM	16	2	1	3	1	1	-	10	3	3	1
Lot 24,	18	-	-	2	1	2	-	4	2	3	4
Lot 30,	3	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Lot 31,	11	1	1	1	1	1	2	3	4	2	2
Lot 33,	15	-	1	1	3	-	6	3	8	6	5
Lot 34,	23	4	-	4	-	-	-	6	1	11	7
Lot 35,	6	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-
Lot 36,	5	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1
Lot 48,	8	2	1	2	1	1	-	1	2	2	1
Lot 49,	8	-	-	-	1	3	-	4	1	2	2
Lot 65,	9	-	-	1	1	-	-	3	3	3	2
Meadow Bank, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Miltonvale Park, COM	8	-	1	2	2	-	1	1	2	1	3
North River, COM	6	2	2	3	2	-	-	1	1	4	2
North Rustico, COM	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
Parkdale, T	2	-	12	-	12	-	-	-	-	-	12
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	8	3	39	6	1	3	16	11	33	7
Southport, COM	12	2	3	5	4	1	1	4	2	6	5
Union, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	49	8	4	15	29	2	1	20	4	14	39
Winslow, COM	14	1	-	1	-	-	-	3	1	3	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	27	33	120	110	71	14	133	80	133	131
Chilliwack, DM	456	24	33	102	109	57	14	117	78	97	114
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	-	-	-	-	11	-	11	-	6	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	3	-	6	1	3	-	5	2	8	7
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	12	-	-	-	-	-	22	2
Cornwall	593	43	39	94	56	26	42	108	112	179	226
Cornwall, C	504	40	36	80	44	26	31	94	89	127	209
Cornwall, TP	89	3	3	14	12	-	11	14	23	52	17
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	107	147	178	218	-	35	107	101	292	258
Drummondville, V	155	56	102	70	111	-	9	34	27	171	154
Grantham-Ouest, SD	205	33	11	75	55	-	11	56	35	89	44
St-Cyrille de Wendover, VL	19	-	2	4	4	-	4	8	8	4	2
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
St-Nicéphore, SD	158	7	22	17	37	-	11	4	29	14	47
Wendover et Simpson, CU	24	11	10	12	10	-	-	4	2	14	10
Fredericton	377	72	52	105	92	25	11	114	103	116	105
Fredericton, C	180	59	23	71	43	9	7	37	36	80	44
Douglas, PAR	30	4	-	5	7	2	-	6	15	9	10
Kingsclear, PAR	58	4	12	8	18	2	3	16	13	10	21
Lincoln, PAR	12	-	2	1	4	2	1	7	7	1	5
Maugerville, PAR	9	1	1	1	1	1	-	4	4	3	3
New Maryland, PAR	50	3	14	6	18	-	-	14	12	6	17
St-Mary's, PAR	14	1	-	1	1	2	-	6	4	7	5
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	7	-	24	12	-	-
Granby	1,169	37	210	131	308	1	194	44	314	319	565
Granby, V	982	31	124	121	173	-	151	42	240	300	438
Bromont, V	101	6	7	6	47	1	23	1	46	15	45
Granby, CT	85	-	44	4	53	-	20	-	28	4	47
St-Alphonse, P	1	-	35	-	35	-	-	1	-	-	35
Guelph	1,188	119	77	402	233	67	100	353	270	368	360
Guelph, C	1,076	92	76	367	229	59	94	321	246	324	349
Eramosa, TP	73	25	-	27	3	8	5	29	16	33	7
Guelph, TP	39	2	1	8	1	-	1	3	8	11	4
Kamloops	277	23	38	67	75	16	14	37	93	65	84
Kamloops, C	277	23	37	67	73	16	14	37	93	65	82
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
Kelowna	1,499	184	117	503	348	93	130	247	355	605	508
Kelowna, C	1,187	147	82	422	272	77	106	189	269	489	389
Central Okanagan, Subd. A	49	6	8	10	15	-	1	12	13	21	31
Central Okanagan, subd. B	241	27	26	63	56	16	21	42	58	71	80
Peachland, DM	22	4	1	8	5	-	2	4	15	24	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	129	59	300	385	90	91	363	317	567	952
Kingston, C	449	52	12	57	130	9	8	97	93	276	475
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	-	-	1	2	1	-	2	3	-	6
Ernestown, TP	37	5	5	7	7	2	8	15	13	10	10
Howe Island, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Kingston, TP	852	56	28	209	214	67	52	218	162	235	393
Loughborough, TP	21	-	4	-	9	-	13	1	13	-	16
Pittsburgh, TP	113	14	5	22	11	5	5	22	15	36	33
Portland, TP	23	-	2	1	7	-	1	1	5	-	7
Storrington, TP	40	2	2	3	4	6	4	7	13	10	11
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, C	236	6	2	32	30	14	-	49	67	54	64
Matsqui	1,655	224	89	465	376	56	269	248	531	667	473
Matsqui, DM	1,273	183	58	378	205	39	243	172	428	461	282
Abbotsford, DM	193	22	20	47	128	10	14	51	50	141	134
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	1	-	1	-	-	-	-	-	5	2
Mission, DM	185	18	11	39	43	7	12	25	53	60	55
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	260	19	9	48	34	2	7	57	48	79	108
Medicine Hat, C	237	19	9	44	28	2	7	53	44	72	95
Cypress No. 1, MD	17	-	-	4	6	-	-	3	4	7	7
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6
Moncton	757	59	75	95	121	40	23	219	146	183	226
Moncton, C	349	29	57	55	92	24	15	111	76	98	135
Coverdale, PAR	19	-	2	1	2	-	-	3	5	3	4
Dieppe, T	119	11	1	12	4	9	3	34	23	33	9
Dorchester, PAR	26	-	1	-	1	-	1	3	4	-	7
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
Hillsborough, PAR	16	-	-	-	1	-	-	-	2	6	3
Hillsborough, VL	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Moncton, PAR	51	2	2	2	3	1	1	24	5	6	13
Riverview, T	152	17	11	25	18	6	-	41	24	35	54
St-Joseph, VL	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Salisbury, VL	18	-	-	-	-	-	1	3	5	1	-
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	44	5	93	14	29	15	94	89	130	86
Nanaimo, C	345	37	4	75	8	25	10	84	74	85	51
Nanaimo, subd. A	70	7	1	18	6	4	5	10	15	45	35
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLÉAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay	720	113	68	264	136	22	9	107	65	422	438
North Bay, C	653	106	68	255	135	20	7	101	49	411	426
East Ferris, TP	31	3	-	4	1	1	-	3	4	5	3
Himsworth North, TP	36	4	-	5	-	1	2	3	12	6	9
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	86	194	260	331	142	57	279	299	526	593
Peterborough, C	671	64	175	229	298	133	35	240	187	440	512
Douro, TP	30	-	6	1	6	-	1	3	8	8	15
Dummer, TP	31	2	5	2	6	-	10	6	18	12	17
Ennismore, TP	69	5	2	7	7	3	6	5	22	21	18
Lakefield, VL	19	4	-	6	-	3	1	7	6	4	1
North Monaghan, TP	12	3	-	3	-	-	-	1	1	3	2
Otonabee, TP	59	2	2	3	3	2	2	7	36	9	8
Smith, TP	76	6	4	9	10	1	2	10	19	20	14
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	-	-	-	1	-	-	-	2	9	6
Prince George, C	124	6	26	11	40	3	9	8	32	26	45
Red Deer, C	490	46	25	121	72	34	27	95	121	92	59
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	8	9	169	622	-	7	171	242	259	518
Saint-Jean, V	441	2	2	94	385	-	-	119	89	109	384
Iberville, V	86	-	3	50	7	-	-	9	17	86	7
Saint-Athanase, P	45	-	-	-	6	-	1	-	18	-	6
Saint-Luc, V	194	6	4	25	224	-	6	43	118	64	121
Sarnia	424	43	47	131	98	16	26	65	108	175	137
Sarnia, C	36	3	6	5	10	1	3	8	12	9	15
Moore, TP	38	4	3	5	6	-	-	7	12	24	8
Point Edward, VL	3	-	3	-	12	-	-	-	2	17	44
Sarnia, TP	346	36	35	121	70	15	23	50	82	125	70
Indian Reserve - Réserve indienne	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	288	40	40	51	61	1	18	43	75	123	119
Sault Ste. Marie, C	272	39	39	47	60	1	18	40	71	122	116
Laird, TP	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Prince, TP	10	1	1	4	1	-	-	3	2	1	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	-	22	51	56	-	15	86	112	115	97
Shawinigan, V	186	-	-	9	2	-	3	24	46	13	24
Baie-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V	81	-	4	17	10	-	4	28	18	54	10
Hérouxville, P	17	-	1	-	3	-	-	3	14	3	5
Lac-à-la-Tortue, P	13	-	-	-	1	-	-	-	4	-	3
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	6	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-
St-Georges, VL	56	-	12	12	12	-	3	13	6	35	21
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	-	1	1	1	-	-	-	6	2	8
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	67	-	3	2	26	-	5	11	18	5	25
Sydney/Sydney Mines	475	10	18	41	42	45	32	149	159	115	139
Sydney, C	78	2	5	7	8	2	6	16	40	16	26
Cape Breton, CM subd. A	103	1	4	2	8	4	7	19	48	22	26
Cape Breton, CM subd. B	179	6	6	15	16	16	8	58	44	42	63
Dominion, T	5	-	-	-	1	-	2	4	3	1	1
Glace Bay, T	26	-	2	-	2	-	6	14	11	9	4
New Waterford, T	20	-	-	6	-	-	2	8	5	10	4
North Sydney, T	19	-	1	3	1	7	1	8	3	4	4
Sydney-Mines, T	24	1	-	2	1	15	-	21	5	4	4
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	-	-	6	5	1	-	1	-	7	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	8,939	23,555	734	1,737	1,593	4,303	6,568	20,682	17,834	50,277
Newfoundland - Terre-Neuve	101	234	-	2	-	-	-	-	101	236
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	36	73	6	8	-	-	12	72	54	153
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	136	345	62	148	72	72	57	221	327	786
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	162	358	-	12	-	8	24	24	186	402
Quebec - Québec	2,209	6,141	252	640	74	439	2,435	8,444	4,970	15,664
Ontario	3,820	9,550	289	591	1,066	2,651	2,801	8,927	7,976	21,719
Manitoba	301	621	10	20	28	84	143	349	482	1,074
Saskatchewan	170	454	10	36	-	24	186	306	366	820
Alberta	754	2,065	12	58	7	57	26	29	799	2,209
British Columbia - Colombie-Britannique	1,250	3,714	93	222	346	968	884	2,310	2,573	7,214
Completions - Achèvements										
Canada	7,235	29,970	576	2,030	1,169	4,443	4,705	15,682	13,685	52,125
Newfoundland - Terre-Neuve	31	685	-	8	-	-	-	2	31	695
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	22	72	2	20	3	3	16	62	43	157
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	226	604	46	168	-	114	123	577	395	1,463
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	69	511	10	56	6	58	-	-	85	625
Quebec - Québec	1,438	5,635	153	691	47	381	1,997	6,428	3,635	13,135
Ontario	3,509	15,189	195	623	899	2,722	1,255	4,595	5,858	23,129
Manitoba	111	606	8	18	-	103	112	610	231	1,337
Saskatchewan	184	555	48	100	3	7	59	542	294	1,204
Alberta	665	2,225	34	92	4	189	15	209	718	2,715
British Columbia - Colombie-Britannique	980	3,888	80	254	207	866	1,128	2,657	2,395	7,665
Under construction - En construction										
April - 30 - Avril										
Canada	37,089		3,003		9,205		61,673		110,970	
Newfoundland - Terre-Neuve	843		4		4		98		949	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	109		18		-		60		187	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	460		178		94		999		1,731	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	514		24		56		24		618	
Quebec	6,599		1,046		902		20,124		28,671	
Ontario	19,523		1,129		6,230		31,543		58,425	
Manitoba	1,399		18		135		2,408		3,960	
Saskatchewan	655		62		59		812		1,588	
Alberta	2,508		174		204		233		3,119	
British Columbia - Colombie-Britannique	4,479		350		1,521		5,372		11,722	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simples détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	7,158	19,511	598	1,424	1,211	3,622	5,994	18,087	14,961	42,644
Calgary	325	982	6	14	3	25	-	-	334	1,021
Chicoutimi-Jonquière	63	104	2	4	-	-	26	50	91	158
Edmonton	379	916	4	32	-	10	26	26	409	984
Halifax	82	202	60	146	72	72	44	208	258	628
Hamilton	226	552	-	10	10	49	30	342	266	953
Kitchener	251	631	56	88	167	269	54	417	528	1,405
London	175	425	18	54	77	281	98	235	368	995
Montréal	1,019	3,728	122	333	47	310	1,434	5,442	2,622	9,813
Oshawa	138	327	102	162	31	31	6	6	277	526
Ottawa-Hull	627	1,220	36	78	113	452	293	897	1,069	2,647
Ottawa	483	980	8	20	94	429	190	708	775	2,137
Hull	144	240	28	58	19	23	103	189	294	510
Québec	395	790	27	71	4	84	220	850	646	1,795
Regina	70	185	4	12	-	4	-	90	74	291
St. Catharines - Niagara	167	358	12	32	19	90	4	280	202	760
Saint John	35	152	-	-	-	-	-	-	35	152
St. John's	91	211	-	-	-	-	-	-	91	211
Saskatoon	68	188	6	24	-	20	178	204	252	436
Sherbrooke	90	152	4	10	-	-	212	303	306	465
Sudbury	64	106	-	-	50	50	-	35	114	191
Thunder Bay	12	27	-	-	-	-	-	-	12	27
Toronto	1,505	4,559	12	108	246	829	2,317	6,131	4,080	11,627
Trois-Rivières	118	171	10	14	-	-	28	100	156	285
Vancouver	723	2,354	82	188	296	731	834	1,947	1,935	5,220
Victoria	134	378	7	12	23	127	50	110	214	627
Windsor	110	192	18	22	25	104	-	68	153	386
Winnipeg	291	601	10	10	28	84	140	346	469	1,041
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,101	2,411	80	161	255	423	313	1,618	1,749	4,613
Barrie	66	212	-	-	-	-	-	50	66	262
Belleville	51	79	8	8	24	24	80	127	163	238
Brantford	71	130	-	2	-	-	-	6	71	138
Charlottetown	30	60	6	8	-	-	12	48	48	116
Chilliwack	33	64	-	-	-	7	-	39	33	110
Cornwall	21	38	8	8	10	10	-	-	39	56
Drummondville	35	92	6	8	-	-	106	118	147	218
Fredericton	52	92	-	-	-	-	-	-	52	92
Granby	102	123	30	49	-	6	78	130	210	308
Guelph	57	142	-	-	20	35	-	56	77	233
Kamloops	36	73	2	2	-	-	-	-	38	75
Kelowna	90	204	-	-	27	32	-	112	117	348
Kingston	49	124	10	26	-	-	-	235	59	385
Lethbridge	2	28	-	2	-	-	-	-	2	30
Matsqui	89	237	-	-	-	47	-	92	89	376
Medicine Hat	7	25	2	6	-	-	-	3	9	34

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	51	78	-	12	-	8	24	24	75	122
Nanaimo	5	14	-	-	-	-	-	-	5	14
North Bay	8	14	-	2	60	60	-	60	68	136
Peterborough	77	98	4	4	110	174	3	55	194	331
Prince George	26	40	-	-	-	-	-	-	26	40
Red Deer	21	54	-	2	4	16	-	-	25	72
Saint-Jean	6	146	-	16	-	4	3	456	9	622
Sarnia	45	96	2	2	-	-	-	-	47	98
Sault Ste. Marie	37	58	2	2	-	-	1	1	40	61
Shawinigan	16	48	-	2	-	-	6	6	22	56
Sydney/Sydney Mines	18	42	-	-	-	-	-	-	18	42
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	5,975	24,710	476	1,530	969	3,705	4,112	13,367	11,532	43,312
Calgary	410	1,108	8	8	-	106	-	180	418	1,402
Chicoutimi-Jonquière	13	76	2	6	-	-	11	43	26	125
Edmonton	217	875	24	74	-	20	15	15	256	984
Halifax	117	340	46	168	-	96	110	534	273	1,138
Hamilton	221	896	4	12	100	387	24	98	349	1,393
Kitchener	195	819	32	85	24	93	51	428	302	1,425
London	81	408	14	30	128	395	157	814	380	1,647
Montréal	995	3,599	96	339	22	262	1,529	4,600	2,642	8,800
Oshawa	121	481	12	50	-	-	144	179	277	710
Ottawa-Hull	298	1,402	18	110	141	357	126	526	583	2,395
Ottawa	242	1,174	4	32	124	333	104	447	474	1,986
Hull	56	228	14	78	17	24	22	79	109	409
Québec	85	495	4	48	4	79	17	420	110	1,042
Regina	53	163	8	32	3	7	-	224	64	426
St. Catharines - Niagara	103	334	16	30	125	143	105	169	349	676
Saint John	39	262	-	16	-	40	-	-	39	318
St. John's	26	562	-	4	-	-	-	2	26	568
Saskatoon	109	258	40	64	-	-	-	109	149	431
Sherbrooke	45	130	6	28	-	-	125	203	176	361
Sudbury	21	134	-	-	-	40	-	167	21	341
Thunder Bay	12	178	-	6	-	-	-	44	12	228
Toronto	1,922	8,425	30	122	266	797	634	1,630	2,852	10,974
Trois-Rivières	50	159	6	24	-	-	53	84	109	267
Vancouver	598	2,401	62	210	118	633	874	2,054	1,652	5,298
Victoria	99	446	6	20	35	90	29	197	169	753
Windsor	40	198	36	36	3	57	-	94	79	385
Winnipeg	105	561	6	8	-	103	108	553	219	1,225

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLÉAU 31. Mises en chantier et achevements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	743	2,880	59	248	150	439	388	1,121	1,340	4,688
Barrie	77	290	-	-	5	33	-	73	82	396
Belleville	25	97	2	2	20	23	-	40	47	162
Brantford	36	144	2	2	-	-	4	13	42	159
Charlottetown	15	59	2	20	3	3	4	50	24	132
Chilliwack	14	62	-	-	-	-	-	18	14	80
Cornwall	38	70	4	20	-	-	-	22	42	112
Drummondville	35	89	-	12	-	-	-	-	35	101
Fredericton	7	91	4	12	-	-	-	-	11	103
Granby	30	58	12	36	-	-	152	220	194	314
Guelph	44	214	-	-	56	56	-	-	100	270
Kamloops	14	63	-	-	-	30	-	-	14	93
Kelowna	66	203	6	12	37	58	21	82	130	355
Kingston	61	161	18	66	12	80	-	10	91	317
Lethbridge	-	31	-	4	-	32	-	-	-	67
Matsqui	58	211	-	2	7	26	204	292	269	531
Medicine Hat	7	44	-	-	-	-	-	4	7	48
Moncton	13	104	4	24	6	18	-	-	23	146
Nanaimo	15	89	-	-	-	-	-	-	15	89
North Bay	9	44	-	15	-	-	-	6	9	65
Peterborough	54	170	-	2	-	31	3	96	57	299
Prince George	7	30	2	2	-	-	-	-	9	32
Red Deer	21	74	2	6	4	31	-	10	27	121
Saint-Jean	6	120	1	7	-	-	-	115	7	242
Sarnia	26	108	-	-	-	-	-	-	26	108
Sault Ste. Marie	18	73	-	2	-	-	-	-	18	75
Shawinigan	15	64	-	2	-	-	-	46	15	112
Sydney/Sydney Mines	32	117	-	-	-	18	-	24	32	159
Under construction - En construction										
April - 30 - Avril										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	31,439		2,562		7,474		56,108		97,583	
Calgary	1,262		100		104		172		1,638	
Chicoutimi-Jonquière	95		6		-		91		192	
Edmonton	1,037		56		54		26		1,173	
Halifax	283		174		76		979		1,512	
Hamilton	916		10		449		1,155		2,530	
Kitchener	883		112		643		787		2,425	
London	662		88		415		1,526		2,691	
Montréal	3,844		685		657		14,108		19,294	
Oshawa	959		180		155		573		1,867	
Ottawa-Hull	1,623		88		863		2,272		4,846	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
April - 30 - Avril					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,360	36	835	1,949	4,180
Hull.....	263	52	28	323	666
Québec.....	999	119	180	2,263	3,561
Regina.....	320	20	4	252	596
St. Catharines - Niagara.....	493	52	225	908	1,678
Saint John.....	232	4	-	-	236
St. John's.....	615	-	4	98	717
Saskatoon.....	231	42	55	446	774
Sherbrooke.....	160	4	6	716	886
Sudbury.....	93	2	50	344	489
Thunder Bay.....	181	10	-	272	463
Toronto.....	11,514	416	2,011	21,106	35,047
Trois-Rivières.....	218	22	5	351	596
Vancouver.....	2,737	316	1,131	4,577	8,761
Victoria.....	439	14	151	399	1,003
Windsor.....	269	26	101	282	678
Winnipeg.....	1,374	16	135	2,405	3,930
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	3,150	244	885	3,485	7,764
Barrie.....	348	-	-	172	520
Belleville.....	106	10	24	229	369
Brantford.....	172	4	81	172	429
Charlottetown.....	97	10	-	48	155
Chilliwack.....	84	-	7	40	131
Cornwall.....	50	14	70	92	226
Drummondville.....	95	12	-	151	258
Fredericton.....	103	2	-	-	105
Granby.....	114	53	6	392	565
Guelph.....	142	-	106	112	360
Kamloops.....	80	4	-	-	84
Kelowna.....	240	6	105	157	508
Kingston.....	210	55	68	619	952
Lethbridge.....	60	4	-	-	64
Matsqui.....	252	-	55	166	473
Medicine Hat.....	38	10	25	35	108
Moncton.....	128	18	56	24	226
Nanaimo.....	82	-	4	-	86
North Bay.....	44	16	60	318	438
Peterborough.....	188	4	184	217	593
Prince George.....	45	-	-	-	45
Red Deer.....	45	2	12	-	59
Saint-Jean.....	90	10	4	414	518
Sarnia.....	103	2	-	32	137
Sault Ste. Marie.....	63	2	-	54	119
Shawinigan.....	58	4	-	35	97
Sydney/Sydney Mines.....	113	2	18	6	139

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
April - 1988 - Avril	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	7,158	598	1,211	5,994	14,961
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	1,101	80	255	313	1,749
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	680	56	127	261	1,124
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,939	734	1,593	6,568	17,834
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	5,975	476	969	4,112	11,532
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	743	59	150	388	1,340
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	517	41	50	205	813
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	7,235	576	1,169	4,705	13,685
	Under construction - En construction				
	April - 30 - Avril				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	31,439	2,562	7,474	56,108	97,583
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	3,150	244	885	3,485	7,764
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,500	197	846	2,080	5,623
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	37,089	3,003	9,205	61,673	110,970
January-April - Janvier-Avril	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	19,511	1,424	3,622	18,087	42,644
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	2,411	161	423	1,618	4,613
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,633	152	258	977	3,020
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	23,555	1,737	4,303	20,682	50,277
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	24,710	1,530	3,705	13,367	43,312
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	2,880	248	439	1,121	4,688
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,380	252	299	1,194	4,125
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	29,970	2,030	4,443	15,682	52,125

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

	Units Bldgs. Units Loge- Édi- Loge- ments fices ments			
Canada	640	2,900	136	2,140
Newfoundland - Terre- Neuve	-	-	-	-
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	-	-	5	60
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	-	-	1	14
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	-	-	-	-
Quebec - Québec	581	2,620	97	1,496
Ontario	25	96	15	268
Manitoba	-	-	-	-
Saskatchewan	6	31	4	62
Alberta	1	3	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	27	150	14	240
Total	499	2,262	101	1,614
Calgary	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière	8	26	2	36
Edmonton	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-
Hamilton	-	-	2	33
Kitchener	-	-	1	24
London	-	-	-	-
Montréal	377	1,678	58	884
Oshawa	-	-	-	-
Ottawa-Hull	13	82	4	62
Québec	43	204	8	132
Regina	-	-	3	50
St. Catharines-Niagara	1	4	-	-
Saint John	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-
Sherbrooke	-	-	-	-
Sudbury	-	-	-	-
Thunder Bay	11	47	6	105
Toronto	19	72	-	-
Trois-Rivières	17	103	12	213
Vancouver	1	3	2	27
Victoria	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-
Winnipeg	9	43	3	48

FOOTNOTES

- (1) Dwelling units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (3) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (8) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (10) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (12) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (13) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

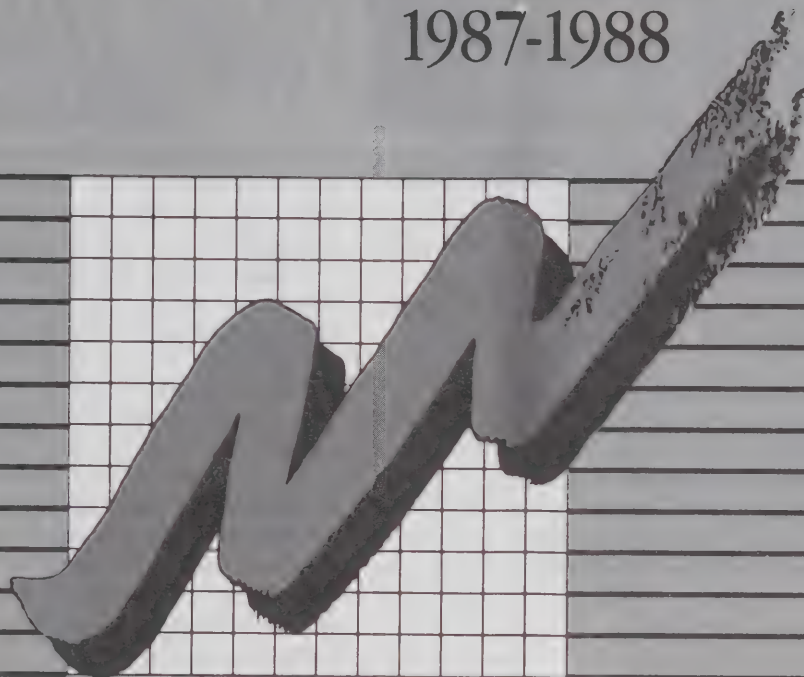
- (1) Logements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (3) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (10) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.

NEW! INCLUDES 1986 CENSUS DATA
SMALL BUSINESS SECTOR
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

NOUVEAU! COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



A SOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

Invest in the most complete source of statistical information on the Canadian consumer market. The *1987-88 Market Research Handbook* gives you more facts on...

CONSUMERS

Including income, education, family spending

THE ECONOMY

Including investment, small business sector, labour markets

BUSINESS

Including retail, finance and real estate, motor vehicles

CITIES

Including housing, labour, consumer profiles

INTERNATIONAL TRADE

Including Canada-U.S. trade in services, major trading partners

THE FUTURE

Projections of social, economic and demographic trends, including consumer spending, incomes, prices

UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique des études de marché, 1987-1988* vous donne plus de données sur:

LES CONSOMMATEURS

Y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales;

L'ÉCONOMIE

Y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

LES AFFAIRES

Y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile;

59 VILLES

Y compris le logement, la main-d'œuvre et le profil des consommateurs;

LE COMMERCE INTERNATIONAL

Y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

LA SITUATION À VENIR

C'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

THE 1987-1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK GIVES YOU MORE FOR YOUR MONEY.

This year, the *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more than 700 pages of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic index.

Catalogue Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions et un index.

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

Catalogue No. 11-008E is available for \$8.00 per copy/\$32.00 annually (in Canada); \$9.00 per copy/\$36.00 annually (elsewhere); students 30% discount from:

**Publication Sales,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Telephone: 1-800-267-6677**

Prices include postage and handling costs. Payment should be made in Canadian dollars or equivalent funds. (\$7 U.S. per issue/\$28 U.S. annually)

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

(Numéro 11-008F au répertoire) est publiée quatre fois l'an et se vend \$8 l'exemplaire ou \$32 l'abonnement annuel au Canada et \$9 l'exemplaire ou \$36 l'abonnement annuel à l'étranger (étudiants: 30% de rabais). Vous pouvez vous procurer cette revue en vous adressant à:

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6
Téléphone: 1-800-267-6677**

Les prix incluent les frais de port et de manutention. Les paiements doivent être faits en dollars canadiens ou l'équivalent (\$US 28 l'abonnement annuel; \$US 7 l'exemplaire).



Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE...

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$200.00 / other countries \$225.00

Per copy \$20.00 / other countries \$22.50

(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free 1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free, 1-800-267-6677. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production de la demande et des principaux indicateurs précurseur des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE...

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **\$40** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au répertoire

Abonnement annuel (12 numéros): \$200 au Canada; \$225 à l'étranger.

Prix au numéro: \$20 au Canada; \$25.50 à l'étranger. (Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard. Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.





Housing starts and completions

May 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Mai 1988



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

May 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

October 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 5

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Mai 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Octobre 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 5

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

Table des matières

Page

Page

Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

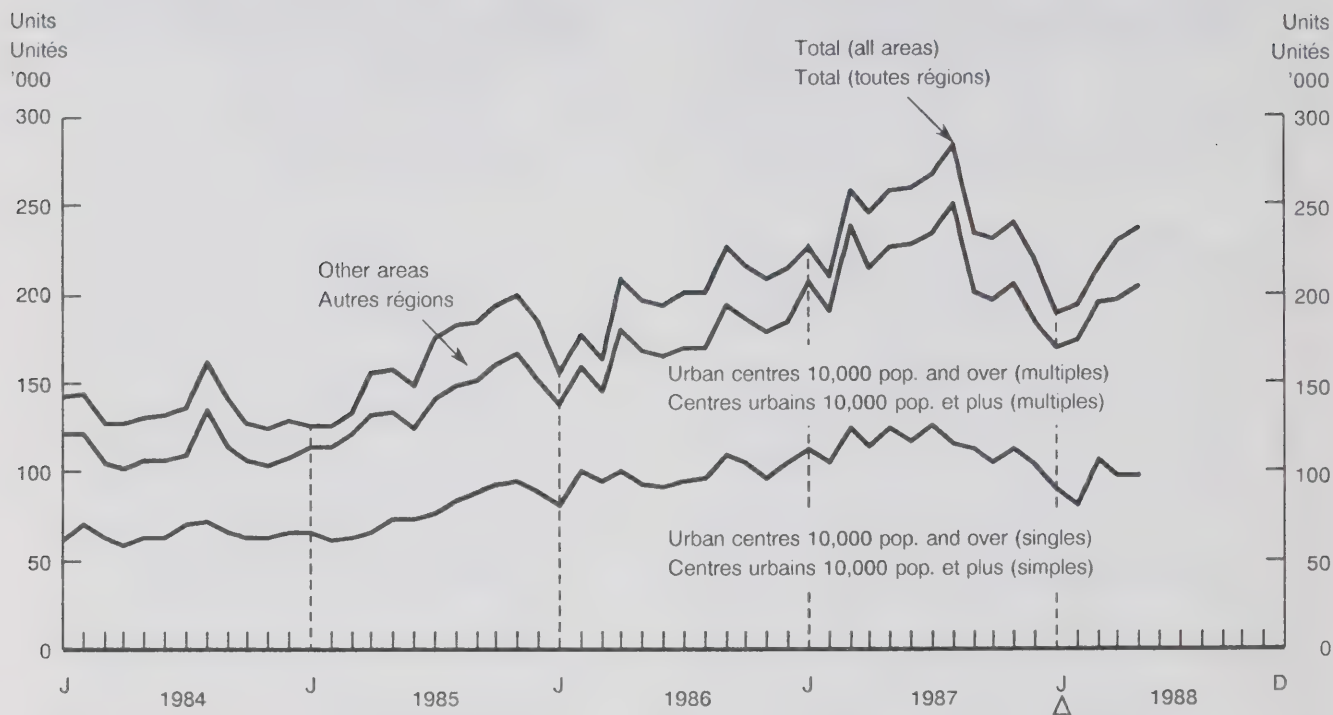
	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Highlights - May 1988

Faits saillants - Mai 1988

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



△ Preliminary data. - Données préliminaires.

Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, further increase was reported in May housing starts. More than 229,000 units were started compared to 221,000 the previous month (+3.6%).
- Multiple starts accounted for the increase in activity.

Urban centres of 10,000 population and over

- Housing starts in urban centres reached 204,000 units, an increase of 4.1%.
- On a regional basis, declines in Western provinces were more than offset by increases in Eastern and Central Canada.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier de mai ont continué à progresser, passant à 229,000 unités en avril à 229,000 en mai (+3.6%).
- L'activité accrue dans le secteur du logement multiple est responsable de cette hausse.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les mises en chantier dans les centres urbains ont atteint 204,000 unités, soit une hausse de 4.1%.
- À l'échelle régionale, les gains réalisés dans l'est et le centre du pays ont plus que contrebalancé les reculs observés dans l'ouest.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
 row-duplexes,
 apartments proper,
 dwellings over, or at the back of, a store or other
 non-residential structure.

les triplex,
 les duplex en rangée,
 les appartements proprement dits,
 les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
 ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels dé- saisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles - Simple et doubles	Rows and apart- ments - Rangées et appar- tements	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987.....	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier.....	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février.....	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars.....	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril.....	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai.....	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin.....	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet.....	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août.....	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre.....	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre...	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre...	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier.....	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février.....	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars.....	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril.....	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai.....	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin.....	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet.....	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août.....	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre.....	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre...	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre...	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier.....	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February - Février.....	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March - Mars.....	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	200,900	246,300	195,000	215,000
April - Avril.....	2,362	7,222	9,584	6,348	10,979	198,100	233,800	193,000	221,000
May - Mai.....	2,758	7,920	10,678	6,786	12,377	207,000	234,100	204,000	229,000
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er.....	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e.....	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e.....	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er.....	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e.....	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e.....	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e.....	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er.....	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	203,600	242,200	179,000	199,000
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

**TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month
and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)**

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 - J.	138,000	1,000	—	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	—	—	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	—	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	—	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 - J.	210,000	—	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	—	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	—	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	—	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 - J.	169,000	—	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000
M.	195,000	1,000	—	4,000	2,000	69,000	76,000	2,000	3,000	7,000	31,000
A.	196,000	1,000	—	4,000	2,000	55,000	88,000	5,000	4,000	9,000	28,000
M.	204,000	2,000	1,000	3,000	4,000	59,000	99,000	5,000	4,000	6,000	21,000
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 - 1st - 1er	147,000	1,000	1,000	4,000	1,000	41,000	55,000	8,000	3,000	9,000	24,000
2nd - 2e	171,000	2,000	1,000	4,000	3,000	55,000	73,000	6,000	4,000	5,000	18,000
3rd - 3e	178,000	2,000	1,000	7,000	3,000	52,000	77,000	8,000	5,000	5,000	18,000
4th - 4e	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	59,000	80,000	5,000	6,000	7,000	17,000
1987 - 1st - 1er	232,000	1,000	1,000	3,000	1,000	71,000	103,000	8,000	6,000	6,000	25,000
2nd - 2e	255,000	2,000	1,000	5,000	3,000	79,000	110,000	7,000	3,000	8,000	28,000
3rd - 3e	260,000	2,000	1,000	4,000	2,000	67,000	116,000	7,000	4,000	10,000	35,000
4th - 4e	231,000	1,000	1,000	5,000	2,000	78,000	91,000	6,000	4,000	9,000	25,000
1988 - 1st - 1er	199,000	1,000	1,000	4,000	2,000	65,000	82,000	4,000	3,000	10,000	27,000
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-Ê.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1987	115,178	1,362	428	2,371	1,880	26,448	55,022	3,537	2,546	7,432	14,152
1986 — J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 — J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.	6,924	57	13	124	89	1,718	3,193	167	168	523	872
1988 — J.	5,209	36	3	85	48	1,568	2,017	106	93	508	745
F.	3,722	38	14	48	56	831	1,393	87	66	413	776
M.	5,685	59	20	76	92	1,533	2,320	127	125	390	943
A.	8,939	101	36	136	162	2,209	3,820	301	170	754	1,250
M.	11,646	178	56	199	258	3,307	5,214	228	176	610	1,420
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1987	140,139	2,530	699	4,120	2,957	31,430	64,929	4,631	2,995	9,495	16,353
1986 — 1st — 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd — 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd — 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th — 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 — 1st — 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd — 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd — 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th — 4e	31,885	512	106	844	727	7,567	14,058	1,024	660	2,524	3,863
1988 — 1st — 1er	35,201	412	129	544	616	9,448	14,764	849	630	2,675	5,134
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	-	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	-	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 - J.	346	2	-	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	-	-	36	6	60	104	-	4	20	24
M.	403	-	2	14	-	145	140	2	16	16	68
A.	734	-	6	62	-	252	289	10	10	12	93
M.	684	2	-	52	6	275	224	6	10	28	81
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 - 1st - 1er	2,421	4	8	200	18	915	815	26	46	86	303
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	—	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 - J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 - J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	—	—	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	—	4	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	—	—	8	—	268	1,342	—	11	9	263
O.	1,383	—	—	—	36	124	939	—	—	34	250
N.	1,812	4	—	—	—	163	1,156	—	—	161	328
D.	878	—	—	—	12	83	609	31	—	36	107
1988 - J.	778	—	—	—	8	127	456	52	—	29	106
F.	982	—	—	—	—	69	590	4	20	11	288
M.	950	—	—	—	—	169	539	—	4	10	228
A.	1,593	—	—	72	—	74	1,066	28	—	7	346
M.	1,367	12	—	—	70	108	775	73	30	33	266
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	—	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1986 - 1st - 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd - 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th - 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 - 1st - 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd - 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd - 3e	4,648	—	—	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th - 4e	4,270	4	—	—	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 - 1st - 1er	5,670	12	—	72	78	547	3,426	157	54	90	1,234
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	76,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,459	-	28	48	24	3,566	1,847	463	86	-	397
F.	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.	5,963	-	-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	-	-	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	-	630
J.	7,844	-	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	-	8	12	-	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	-	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	-	27	-	1,998	2,464	46	42	-	1,028
O.	5,533	-	-	156	-	2,660	1,884	4	8	-	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	-	190	24	525
D.	5,586	-	-	162	-	3,258	1,243	649	67	12	195
1988 - J.	5,354	-	36	-	-	2,063	2,510	135	28	-	582
F.	4,215	-	24	36	-	1,685	2,092	71	66	3	238
M.	4,545	-	-	128	-	2,261	1,524	-	26	-	606
A.	6,568	-	12	57	24	2,435	2,801	143	186	26	884
M.	8,299	21	62	96	60	2,709	4,474	190	194	4	489
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e	21,569	40	11	227	-	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th - 4e	18,692	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,583
1988 - 1st - 1er	28,981	21	134	317	84	11,153	13,401	539	500	33	2,799
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1987	110,162	1,393	442	2,468	1,933	25,227	52,456	3,852	3,162	6,153	13,076
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 - J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,187	108	9	137	111	2,227	4,338	349	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.	10,109	174	34	334	197	2,309	4,815	309	222	581	1,134
D.	9,075	79	58	222	147	1,974	4,386	279	232	602	1,096
1988 - J.	8,790	69	19	162	258	1,933	4,604	222	138	428	957
F.	6,775	164	21	79	79	1,136	3,445	131	102	628	990
M.	7,170	421	10	137	105	1,128	3,631	142	131	504	961
A.	7,235	31	22	226	69	1,438	3,509	111	184	665	980
M.	8,333	164	17	104	174	2,494	3,417	239	135	567	1,022
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1987	133,247	2,521	728	4,190	3,222	29,664	61,400	4,935	3,603	8,168	14,816
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 - 1st - 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd - 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd - 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th - 4e	38,816	781	255	1,300	1,153	8,899	17,168	1,370	858	2,708	4,324
1988 - 1st - 1er	38,303	849	89	708	685	8,129	18,606	845	680	2,792	4,910
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	604	-	4	72	12	227	207	8	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 - J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.	449	-	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.	479	2	-	50	12	144	163	6	14	16	72
A.	576	-	2	46	10	153	195	8	48	34	80
M.	480	-	2	54	12	167	135	2	12	32	64
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 - 1st - 1er	2,510	8	22	222	68	858	758	20	112	124	318
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1987	12,930	29	6	192	115	1,565	7,354	231	242	364	2,832
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	334
A.	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	297
S.	1,356	-	-	9	19	124	783	46	12	26	337
O.	1,296	-	-	10	36	176	505	3	21	29	516
N.	1,275	-	-	8	14	153	870	13	-	88	129
D.	1,185	-	-	29	-	193	813	3	27	4	116
1988 - J.	1,127	-	-	52	16	149	619	78	-	21	192
F.	945	-	-	57	28	80	521	12	-	6	241
M.	1,202	-	-	5	8	105	683	13	4	158	226
A.	1,169	-	3	-	6	47	899	-	3	4	207
M.	1,170	4	-	-	8	114	840	-	-	34	170
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1987	13,951	29	6	192	115	1,679	8,004	231	262	601	2,832
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1987	58,402	202	109	1,108	285	32,172	15,772	2,165	1,177	214	5,198
1986 - J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	-	246
F.	3,112	-	-	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	-	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	-	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	-	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	-	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	-	-	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	-	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	-	26	146	148	3,216	1,337	137	55	-	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	-	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 - J.	3,475	-	-	85	12	1,630	983	387	83	-	295
F.	2,472	-	12	202	16	949	727	22	246	-	298
M.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
A.	3,396	-	-	57	4	1,741	1,022	105	121	-	346
M.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,527	-	12	26	34	3,499	2,253	40	201	-	462
J.	9,385	-	27	38	6	6,877	2,048	-	-	-	389
A.	4,843	43	12	17	45	3,054	892	460	58	50	212
S.	4,736	-	-	96	18	2,561	991	464	95	11	500
O.	4,712	26	12	72	83	2,493	865	307	102	38	714
N.	5,022	11	4	304	-	2,471	1,666	56	10	52	448
D.	4,798	4	-	89	9	1,937	1,643	57	72	50	937
1988 - J.	3,972	-	-	76	-	1,672	991	231	296	14	692
F.	3,670	-	46	208	-	929	1,624	195	71	-	597
M.	3,335	2	-	170	-	1,830	725	72	116	180	240
A.	4,705	-	16	123	-	1,997	1,255	112	59	15	1,128
M.	6,166	74	48	284	-	3,592	1,836	-	4	-	328
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1987	62,914	224	122	1,308	488	34,679	16,649	2,333	1,576	311	5,224
1986 - 1st - 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd - 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd - 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th - 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 - 1st - 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd - 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd - 3e	19,835	43	39	151	153	12,875	4,209	936	259	69	1,101
4th - 4e	15,965	41	29	465	117	7,950	4,376	453	249	162	2,123
1988 - 1st - 1er	21,848	76	110	861	-	10,020	6,431	610	546	209	2,985
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988 - J.	110,137	1,371	200	2,193	611	26,162	58,506	3,991	1,657	3,690	11,756
F.	107,549	1,245	163	1,942	555	26,509	57,008	3,813	1,616	3,479	11,219
M.	106,851	879	176	1,799	517	27,338	56,310	3,709	1,522	3,037	11,564
A.	110,970	949	187	1,731	618	28,671	58,425	3,960	1,588	3,119	11,722
M.	116,674	919	240	1,634	818	28,606	62,841	4,216	1,846	3,161	12,393
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd - 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd - 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th - 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988 - 1st - 1er	119,548	3,025	286	2,602	1,007	29,970	60,006	4,159	1,974	3,539	12,980
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1986 — J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 — J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988 — J.	40,051	1,261	93	642	463	5,772	22,638	1,268	715	2,747	4,452
F.	36,959	1,135	86	612	439	5,458	20,561	1,224	677	2,532	4,235
M.	35,420	773	95	550	421	5,850	19,217	1,209	671	2,418	4,216
A.	37,089	843	109	460	514	6,599	19,523	1,399	655	2,508	4,479
M.	40,379	856	146	555	596	7,398	21,318	1,388	695	2,551	4

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	24,846	21,996	82,464	72,273	14,725	16,149	60,038	68,274	109,056	116,674
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	260	213	426	449	199	242	734	937	1,340	919
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	615	134	118	281	271	43	67	202	224	279	240
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	4,519	404	347	1,354	1,133	207	442	1,584	1,905	2,065	1,634
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	359	394	834	796	91	194	853	819	962	818
Quebec - Québec	66,757	8,755	6,399	26,496	22,063	5,599	6,367	16,638	19,502	31,357	28,606
Ontario	93,900	10,413	10,687	36,568	32,406	5,546	6,228	26,925	29,357	53,712	62,841
Manitoba	6,900	633	497	2,879	1,571	502	241	2,095	1,578	4,378	4,216
Saskatchewan	3,999	289	410	1,523	1,230	464	151	2,063	1,355	2,201	1,846
Alberta	8,432	964	675	2,642	2,884	412	633	1,935	3,348	2,839	3,161
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	2,635	2,256	9,461	9,470	1,662	1,584	7,009	9,249	9,923	12,393

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique.....	8,891	1,157	1,072	2,895	2,649	540	945	3,373	3,885	4,646	3,611
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	260	213	426	449	199	242	734	937	1,340	919
Carbonear, CA - AR	44	6	0	13	7	8	0	30	12	78	78
Corner Brook, CA - AR	183	40	60	42	73	17	8	48	91	142	150
Gander, CA - AR	42	6	11	8	11	0	2	14	9	15	16
Grand Falls, CA - AR	99	17	32	27	37	3	4	23	29	68	76
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	191	110	336	321	171	228	619	796	1,037	599
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	615	134	118	281	271	43	67	202	224	279	240
Charlottetown, CA - AR	492	118	87	232	203	42	51	175	183	229	192
Summerside, CA - AR	123	16	31	49	68	1	16	27	41	50	48
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	404	347	1,354	1,133	207	442	1,584	1,905	2,065	1,634
Halifax, METRO	3,574	323	252	1,136	880	176	401	1,194	1,539	1,737	1,361
New Glasgow, CA - AR	152	9	30	25	48	1	11	35	59	51	50
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	38	49	79	91	22	24	171	183	131	164
Truro, CA - AR	318	34	16	114	114	8	6	184	124	146	59
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	359	394	834	796	91	194	853	819	962	818
Bathurst, CA - AR	96	14	21	16	41	-	-	25	25	16	43
Campbellton,(3) CA - AR	70	4	7	9	11	2	1	10	15	6	17
Edmunston, CA - AR	109	28	15	42	27	1	2	17	21	53	32
Fredericton, CA - AR	386	58	41	163	133	17	22	131	125	157	124
Moncton, CA - AR	757	136	155	231	277	38	34	257	180	281	346
Saint John, METRO	891	119	155	373	307	33	135	413	453	449	256

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	8,755	6,399	26,496	22,063	5,599	6,367	16,638	19,502	31,357	28,606
Alma, CA - AR	187	41	59	67	90	5	7	75	29	56	81
Baie-Comeau, CA - AR	65	14	35	19	36	28	4	69	14	17	38
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	170	156	402	314	46	62	290	187	454	286
Cowansville, CA - AR.....	170	32	20	62	76	-	38	29	81	92	79
Dolbeau, CA - AR.....	77	12	11	25	21	5	5	33	18	14	16
Drummondville, CA - AR	561	98	85	276	303	26	17	133	118	362	326
Gaspé, V	88	-	-	2	5	-	1	16	12	6	32
Granby, CA - AR	1,169	319	101	450	409	102	5	146	319	536	661
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	-	1	1	5	-	-	1	4	4	5
Hull, METRO(6)	2,263	254	232	580	742	121	69	786	478	814	829
Joliette, CA - AR	538	120	18	214	91	9	65	150	135	259	105
Lachute, CA - AR	55	19	1	29	14	21	3	34	9	34	15
La Tuque, CA - AR	50	39	23	41	35	-	-	2	2	43	33
Magog, CA - AR	475	46	5	123	161	18	33	28	184	171	193
Matane, CA - AR	47	7	3	17	12	12	4	42	18	11	9
Montmagny, CA - AR	134	19	26	53	28	3	1	22	7	50	73
Montréal, METRO.....	42,024	4,871	3,787	16,993	13,600	3,331	4,463	10,266	13,263	19,945	18,592
Pembroke,(8) CA - AR.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	1,010	763	3,275	2,558	882	629	1,845	1,671	4,220	3,682
Rimouski, CA - AR.....	518	84	23	222	171	26	57	119	130	205	186
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	10	72	12	134	1	17	27	77	12	97
Roberval, V	121	27	8	31	11	6	2	19	31	34	10
Rouyn, CA - AR	304	15	11	30	14	-	17	43	114	68	54
St-Georges, CA - AR	392	93	51	160	143	11	18	56	129	151	128
St-Hyacinthe, CA - AR	476	150	124	216	167	54	75	113	119	156	146
St-Jean-sur-Richelieu,	766	319	192	488	814	178	487	349	729	400	223
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	910	112	103	366	413	103	60	369	269	403	469
Sept-Îles, CA - AR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan, CA - AR	468	113	117	164	173	30	25	116	137	198	189
Sherbrooke, METRO.....	2,116	300	112	1,064	577	203	81	470	442	1,060	917
Sorel, CA - AR	446	88	-	195	148	74	-	232	137	210	124
Thetford Mines, CA - AR	52	6	7	11	16	1	3	2	9	11	14
Trois-Rivières, METRO	1,511	194	135	537	420	191	71	438	338	873	603
Val-d'Or, CA - AR	386	48	49	127	97	30	24	124	145	186	88
Valleyfield, CA - AR.....	289	79	-	134	118	46	2	101	73	123	132
Victoriaville, CA - AR	278	46	69	110	147	36	22	93	74	179	171

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	10,413	10,687	36,568	32,406	5,546	6,228	26,925	29,357	53,712	62,841
Barrie, CA - AR	1,497	118	125	396	387	113	109	445	505	666	536
Belleville, CA - AR	615	110	74	202	312	21	25	230	187	312	418
Brantford, CA - AR	849	190	119	351	257	25	164	155	323	345	384
Brockville, CA - AR	373	30	11	128	49	39	-	73	63	141	145
Chatham, CA - AR	383	21	22	171	59	4	6	149	92	269	171
Cobourg, CA - AR	165	4	13	6	27	-	5	19	46	17	88
Collingwood, CA - AR	364	16	21	84	22	2	53	174	137	158	146
Cornwall, CA - AR	593	84	26	178	82	56	2	164	114	206	250
Dunnville, T	64	1	9	14	30	3	3	6	12	14	46
Elliot Lake, CA - AR	7	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-
Guelph, CA - AR	1,188	55	157	457	390	27	37	380	307	396	480
Haileybury, CA - AR	100	46	6	46	6	2	3	10	16	46	5
Haldimand, T	312	20	11	103	59	7	5	90	104	92	89
Hamilton, METRO	5,619	631	408	1,845	1,361	300	317	1,622	1,710	2,090	2,621
Hawkesbury,(7) CA - AR	118	6	9	16	24	2	4	35	34	14	85
Huntsville, T	281	1	35	27	57	7	11	63	96	55	166
Kapuskasing, CA - AR	22	5	2	5	2	-	-	2	4	5	9
Kenora, CA - AR	83	2	6	9	9	2	-	17	24	102	59
Kingston, CA - AR	1,547	200	207	500	592	70	108	433	425	697	1,048
Kirkland Lake, CA - AR	18	4	2	4	3	-	1	4	8	4	2
Kitchener, METRO	4,645	623	555	2,035	1,960	171	258	913	1,683	2,861	2,722
Leamington, CA - AR	130	17	9	39	36	11	1	58	29	36	58
Lindsay, CA - AR	341	30	26	121	64	4	9	65	140	165	100
London, METRO	5,175	514	657	1,564	1,652	408	477	1,352	2,124	2,561	2,871
Midland, CA - AR	503	78	85	98	117	6	69	73	172	116	169
Nanticoke, C	161	20	19	50	45	2	6	40	73	43	36
North Bay, CA - AR	720	67	112	331	248	11	148	118	213	478	402
Orillia, CA - AR	255	58	59	94	118	10	32	68	111	160	145
Oshawa, METRO	3,745	547	360	1,705	886	270	379	1,741	1,089	2,069	1,848
Ottawa, METRO,(9)	7,542	908	567	2,408	2,704	797	419	2,763	2,405	3,426	4,288
Owen Sound, CA - AR	331	21	40	52	57	3	51	24	93	66	155
Pembroke,(10) CA - AR	115	16	12	21	19	2	1	45	32	34	30
Peterborough, CA - AR	975	120	175	380	506	24	38	303	337	622	730
Port Hope, T	70	7	8	19	84	-	6	3	33	28	100
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	277	399	1,134	1,159	478	155	1,205	831	1,085	1,922
Sarnia, CA - AR	424	48	42	179	140	39	19	104	127	184	160
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	22	75	73	136	13	16	56	91	132	177
Simcoe, CA - AR	123	18	5	31	9	-	3	73	21	24	77
Stratford, CA - AR	283	67	28	170	61	5	37	57	57	173	59
Sudbury, METRO	1,128	130	129	246	320	38	122	353	463	328	497
Thunder Bay, METRO	850	104	84	339	111	34	69	202	297	578	478
Tillsonburg, CA - AR	184	11	21	64	78	2	11	24	38	71	157
Timmins, CA - AR	279	24	31	31	45	2	7	62	81	31	87
Toronto, METRO	46,518	4,965	5,724	20,179	17,351	2,472	2,965	12,710	13,939	31,923	37,806
Wallaceburg, CA - AR	104	3	5	12	6	4	1	15	79	59	8
Windsor, METRO	1,460	162	125	615	511	53	64	365	449	749	739
Woodstock, CA - AR	215	12	72	36	255	7	12	61	139	81	272

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	1,886	1,582	7,044	5,685	1,378	1,025	6,093	6,281	9,418	9,223
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	633	497	2,879	1,571	502	241	2,095	1,578	4,378	4,216
Brandon, CA - AR	183	42	7	60	28	15	8	84	57	56	19
Portage la Prairie, CA - AR	71	7	10	22	16	1	2	30	20	15	12
Selkirk, CA - AR	135	-	4	82	10	1	3	87	48	5	7
Thompson, CA - AR	3	1	-	1	-	-	-	-	-	5	-
Winnipeg, METRO	6,508	583	476	2,714	1,517	485	228	1,894	1,453	4,297	4,178
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	289	410	1,523	1,230	464	151	2,063	1,355	2,201	1,846
Estevan, C	120	10	9	63	24	5	9	73	71	76	26
Lloydminster, (11) CA - AR	93	-	1	85	6	6	-	40	9	80	4
Moose Jaw, CA - AR	137	14	8	65	24	5	7	20	46	78	25
North Battleford, CA - AR	135	7	2	34	10	11	1	80	31	82	66
Prince Albert, CA - AR	290	46	1	142	31	55	19	263	75	129	64
Regina, METRO	1,235	53	68	396	359	63	31	511	457	792	633
Saskatoon, METRO	1,746	139	297	606	733	288	76	975	507	818	994
Swift Current, CA - AR	101	4	18	59	30	15	6	46	80	64	23
Weyburn, C	53	4	2	24	5	1	2	22	35	25	3
Yorkton, CA - AR	89	12	4	49	8	15	-	33	44	57	8
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	964	675	2,642	2,884	412	633	1,935	3,348	2,839	3,161
Calgary, METRO	3,466	408	217	1,014	1,238	161	241	724	1,643	1,376	1,614
Camrose, CA - AR	41	7	3	14	7	2	1	16	6	12	10
Edmonton, METRO	3,608	350	342	1,169	1,326	195	313	869	1,297	1,033	1,202
Fort McMurray, CA - AR	75	10	8	11	28	3	2	6	28	9	24
Grande Prairie, CA - AR	156	18	23	44	45	3	7	38	39	44	44
Lethbridge, CA - AR	236	68	6	100	36	19	24	68	91	102	46
Lloydminster, (12) CA - AR	47	-	-	10	5	-	1	15	17	13	-
Medicine Hat, CA - AR	260	34	23	82	57	19	17	76	65	94	114
Red Deer, CA - AR	490	61	48	182	120	10	24	105	145	143	83
Wetaskiwin, C	53	8	5	16	22	-	3	18	17	13	24

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	2,635	2,256	9,461	9,470	1,662	1,584	7,009	9,249	9,923	12,393
Campbell River, CA - AR	284	26	1	138	53	23	1	79	65	136	59
Chilliwack, CA - AR	491	81	31	201	141	15	13	148	93	199	149
Courtenay, CA - AR	234	12	10	79	102	19	10	67	76	104	112
Cranbrook, CA - AR	18	1	-	2	2	-	-	2	4	2	3
Dawson Creek, CA - AR	16	-	-	6	6	-	-	41	7	1	2
Duncan, CA - AR	135	14	-	27	55	3	-	37	44	47	76
Fort St. John, CA - AR	14	7	-	8	2	-	-	2	4	7	1
Kamloops, CA - AR	277	17	11	84	86	18	18	55	111	64	76
Kelowna, CA - AR	1,499	72	102	575	450	142	98	389	453	535	512
Kitimat, CA - AR	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2
Matsqui, CA - AR	1,655	214	99	679	475	180	59	428	590	738	513
Nanaimo, CA - AR	415	7	111	100	125	19	7	113	96	117	190
Penticton, CA - AR	270	32	48	85	105	58	17	99	93	58	119
Port Alberni, CA - AR	49	3	13	13	23	1	5	4	31	32	41
Powell River, CA - AR	63	10	-	16	16	-	-	9	8	21	41
Prince George, CA - AR	124	10	23	21	63	9	16	17	48	27	52
Prince Rupert, CA - AR	46	8	-	18	9	15	1	86	18	11	6
Quesnel, CA - AR	98	18	10	27	25	6	8	28	32	31	60
Salmon Arm, DM	-	-	8	-	13	-	-	-	1	-	12
Squamish, DM	30	2	6	9	21	2	-	11	10	20	26
Terrace, CA - AR	45	9	7	22	14	-	11	5	37	25	12
Trail, CA - AR	13	-	3	2	4	-	1	3	5	11	10
Vancouver, METRO	17,860	1,779	1,551	6,434	6,771	1,048	1,183	4,770	6,481	6,707	9,127
Vernon, CA - AR	231	38	18	68	74	7	29	66	73	79	88
Victoria, METRO	2,574	274	204	844	831	96	106	546	859	946	1,100
Williams Lake, CA - AR	17	1	-	3	3	1	1	4	8	5	4

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLÉAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax: Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	323	252	1,136	880	176	401	1,194	1,539	1,737	1,361
Halifax, C	1,000	52	111	414	307	41	206	372	625	938	546
Bedford, T	367	20	26	62	111	3	105	145	171	62	162
Dartmouth, C	604	42	23	96	141	21	20	105	276	232	346
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	90	31	218	80	31	19	167	97	194	66
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	25	12	50	25	16	7	84	30	45	39
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	23	3	60	31	19	-	65	43	50	43
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	44	39	184	125	41	32	202	244	161	115
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	27	7	52	60	4	12	54	53	55	44
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John: Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	119	155	373	307	33	135	413	453	449	256
Saint John, C	295	61	60	136	92	20	32	124	166	197	85
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-
Fairvale, VL	39	3	13	10	45	1	13	12	35	10	31
Gondola Point, VL	48	5	7	17	12	1	11	40	30	17	5
Grand Bay, VL	29	7	2	11	3	-	8	5	14	10	3
Greenwich, PAR	18	-	-	17	2	-	1	-	3	17	1
Hampton, PAR	41	-	5	10	8	-	6	16	20	20	7
Hampton, VL	30	7	31	8	31	3	6	18	12	8	31
Kingston, PAR	40	5	3	21	10	-	6	13	14	25	14
Lepreau, PAR	4	-	1	2	2	-	2	4	2	2	2
Musquash, PAR	12	-	4	-	5	-	8	11	8	3	5
Quispamsis, T	117	10	7	39	20	7	8	69	45	29	14
Renforth, VL	3	-	1	2	2	-	-	5	-	-	2
Rothsay, PAR	53	5	5	24	27	-	2	30	32	20	15
Rothsay, T	8	-	3	2	6	-	1	6	6	2	5
Saint Martins, PAR	19	-	-	13	1	-	2	-	5	13	1
Saint Martins, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Simonds, PAR	48	4	11	22	24	-	5	34	23	38	17
Upham, PAR	39	4	2	22	9	-	8	-	15	22	8
Westfield, PAR	33	6	-	13	8	1	16	18	17	13	9
Westfield, VL	8	2	-	2	-	-	-	5	4	2	1
St. John's: St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	191	110	336	321	171	228	619	796	1,037	599
St. John's, C	416	82	29	127	78	81	117	307	340	442	166
Bay Bulls, T	6	-	3	-	3	-	5	-	5	8	9
Conception Bay south, T	138	22	16	44	55	14	13	63	117	171	108
Flatrock, T	10	4	2	5	2	8	1	10	8	16	10
Gould's, T	85	16	12	40	31	9	9	37	61	78	47
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	16	23	33	75	7	14	68	79	59	90
Paradise, T	110	9	6	39	13	6	10	46	41	109	25
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	1	1	1	1	4	4	4	4	5	2
Portugal Cove, T	26	11	-	12	7	14	-	19	14	21	23
Pouch Cove, T	12	6	1	8	1	3	11	4	11	16	7
St. John's Area, T	13	-	7	-	42	-	22	3	63	19	49
St. Phillips, T	7	1	-	1	-	3	-	12	-	17	12
St. Thomas, T	13	1	3	1	3	1	8	4	8	11	11
Torbay, T	52	16	6	19	9	21	11	35	35	41	32
Wedgewood Park, T	10	6	-	6	-	-	-	7	7	16	1
Witless Bay, T	5	-	1	-	1	-	3	-	3	8	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	170	156	402	314	46	62	290	187	454	286
Chicoutimi, V	445	59	64	155	149	18	35	135	100	131	141
Jonquière, V	376	81	49	182	100	16	20	106	53	166	93
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	14	27	30	34	8	3	21	14	136	34
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	5	10	6	14	1	2	4	7	7	12
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
St-Honoré, SD	14	4	4	6	5	2	1	8	2	4	4
Shipshaw, SD	14	-	-	14	7	1	-	13	7	1	-
Tremblay, CT	17	7	2	9	4	-	-	3	3	9	2
Hull(6):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	254	232	580	742	121	69	786	478	814	829
Hull, V	343	9	14	62	175	12	10	213	95	229	235
Aylmer, V	273	21	34	73	88	3	18	98	68	85	74
Buckingham, V	153	39	14	49	44	6	4	21	32	46	40
Gatineau, V	1,135	144	125	319	368	94	25	311	222	388	412
Hull, partie ouest, CT	96	9	16	14	17	1	2	63	18	15	20
La Pêche, SD	58	2	3	6	3	3	5	18	13	6	6
Masson, V	101	23	12	44	29	2	2	19	15	37	23
Pontiac, SD	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Val-des-Monts, SD	102	7	14	13	18	-	3	43	14	8	19
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	4,871	3,787	16,993	13,600	3,331	4,463	10,266	13,263	19,945	18,592
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	1,285	1,141	7,243	4,777	1,129	786	4,087	4,261	9,406	9,660
Montréal, V	7,300	642	636	3,429	2,487	713	357	2,454	2,192	4,820	4,194
Anjou, V	321	30	88	177	124	144	36	195	193	339	140
Baie-d'Urfé, V	73	4	-	18	11	4	1	6	19	20	41
Beaconsfield, V	99	11	4	30	55	2	4	15	28	49	80
Côte-St-Luc, C	589	5	1	293	153	3	3	65	137	366	590
Dollard-des-Ormeaux, V	356	43	136	175	222	26	23	126	110	226	281
Dorval, C	164	5	9	49	16	-	5	10	23	52	87
Hampstead, V	4	-	1	1	1	-	1	1	3	2	1
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	48	26	171	75	15	58	118	138	156	94

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	98	50	194	125	8	26	37	199	284	217
LaSalle, V	321	10	21	137	257	15	26	61	98	174	340
Montréal-Est, V	45	-	-	17	-	-	-	13	-	8	6
Montréal-Nord, V	606	41	30	155	54	12	21	89	50	393	434
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Mont-Royal, V	19	-	-	-	-	-	1	-	1	2	18
Outremont, V	34	-	38	-	63	-	30	-	30	2	67
Pierrefonds, V	1,543	45	30	741	495	56	38	336	237	477	841
Pointe-Claire, V	339	105	1	166	42	26	22	68	85	146	66
Roxboro, V	10	-	-	6	2	-	-	2	1	5	3
St-Laurent, V	1,144	89	-	710	128	48	48	84	308	755	552
St-Léonard, V	251	6	14	141	148	1	20	49	73	148	188
St-Pierre, V	67	-	-	6	8	-	-	-	7	6	68
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	15	20	100	70	20	30	74	72	86	145
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ste-Geneviève, V	82	-	12	21	78	-	9	7	28	31	79
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	88	12	356	49	36	27	274	227	684	610
Westmount, V	405	-	12	150	114	-	-	1	1	175	518
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	1,481	1,135	3,541	3,516	911	2,490	2,341	4,920	4,387	2,517
Beauharnois, V	46	30	1	30	28	-	-	-	31	30	4
Beloeil, V	175	16	25	57	59	30	43	87	94	39	11
Boucherville, V	554	67	40	250	145	53	132	162	217	237	52
Brossard, V	990	10	10	224	498	45	406	173	776	516	409
Candiac, V	427	61	51	205	100	124	95	158	162	126	76
Carignan, V	11	-	9	2	71	2	22	5	61	1	17
Chambly, V	246	56	87	66	140	60	36	82	163	103	74
Châteauguay, V	509	130	90	300	140	47	41	73	144	304	118
Delson, V	187	35	-	49	26	22	16	70	49	49	43
Greenfield Park, V	60	-	8	6	8	-	3	8	31	22	14
La Prairie, V	491	7	87	103	116	45	110	132	169	176	123
LeMoyne, V	16	16	-	16	-	-	-	-	-	40	-
Léry, V	15	6	8	6	12	1	1	3	7	6	12
Longueuil, V	1,861	221	252	546	555	193	641	526	987	798	373
Maple Grove, V	-	-	7	-	8	-	-	-	1	-	7
McMasterville, VL	32	7	-	10	-	2	2	3	11	21	6
Mélocheville, VL	34	18	-	19	2	-	-	-	7	19	7
Mercier, V	101	24	9	47	34	13	10	24	33	54	26
Mont-St-Hilaire, V	245	11	25	46	104	5	16	53	110	20	148
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	9	10	9	29	-	5	-	25	10	5
Otterburn Park, V	128	4	16	37	38	4	13	23	34	35	11
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	2	3	2	-	-	-	-	3	2
Richelieu, V	151	25	17	64	29	3	79	25	93	63	6
St-Amable, SD	91	8	18	11	31	3	19	7	63	9	22
St-Basile-le-Grand, V	160	25	1	83	13	14	4	30	30	80	6
St-Bruno-de-Montarville, V	264	19	19	91	137	7	106	65	223	127	65

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	151	62	202	241	62	64	106	194	218	191
St-Hubert, V	1,301	346	68	420	266	92	264	253	466	579	115
St-Isidore, P	9	-	-	-	3	-	-	-	3	-	2
St-Lambert, V	317	42	37	122	294	-	217	42	265	285	293
St-Mathias, P	65	1	17	3	22	-	12	6	34	3	11
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	-	1	-	4	-	3	7	9	2	-
St-Philippe, P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ste-Catherine, V	214	35	10	54	51	11	19	20	57	46	40
Ste-Julie, V	756	79	70	356	140	38	43	98	207	296	75
Varennnes, V	560	22	78	104	170	35	68	100	164	70	153
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	2,105	1,511	6,209	5,307	1,291	1,187	3,838	4,082	6,152	6,415
Blainville, V	533	122	144	268	336	41	77	125	268	170	171
Boisbriand, V	519	49	54	296	344	30	48	168	232	159	176
Bois-des-Filion, V	185	51	4	86	39	7	7	15	32	86	56
Charlemagne, V	13	1	1	2	11	-	7	-	11	2	7
Deux-Montagnes, V	318	23	6	113	69	4	13	98	68	123	67
Dorion, V	54	1	-	26	30	13	6	19	14	21	33
Hudson, V	86	4	4	33	16	1	2	17	24	29	19
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Ile-Perrot, V	153	11	25	56	59	14	17	32	74	25	61
Lachenaie, V	456	140	41	174	218	14	41	108	193	157	95
La Plaine, P	261	44	57	92	141	8	15	16	64	97	181
Laval, V	6,645	830	240	2,294	1,643	784	437	1,682	1,330	2,572	3,031
Le Gardeur, V	377	87	118	251	155	14	11	66	43	233	125
Lorraine, V	164	21	4	56	39	7	11	25	54	74	55
Mascouche, V	440	40	135	176	233	15	72	161	224	147	181
Mirabel, V	228	25	7	53	70	22	19	51	81	90	89
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	16	-	47	7	1	4	29	23	49	9
Oka, P	41	8	11	10	13	7	3	9	28	9	11
Oka, SD	9	-	2	-	2	1	-	1	3	1	2
Pincoirt, V	113	7	15	90	38	9	10	13	20	84	29
Pointe-Calumet, VL	33	-	4	5	20	1	-	4	17	7	21
Repentigny, V	1,116	131	163	586	443	82	94	299	340	606	449
Rosemère, V	324	61	20	163	92	10	22	69	78	194	117
St-Eustache, V	708	43	56	240	193	82	62	247	163	202	206
St-Joseph-du-Lac, P	86	36	12	45	56	7	8	12	29	46	54
St-Lazare, P	230	25	43	70	134	7	52	16	132	61	89
St-Placide, P	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1
St-Placide, VL	9	2	-	3	2	-	-	4	-	4	5
St-Sulpice, P	28	8	19	15	43	2	19	5	25	13	21
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	50	23	74	61	7	11	16	36	77	71
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	18	8	21	30	1	11	4	44	20	28
Ste-Thérèse, V	680	115	101	375	167	33	27	245	79	393	347
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	11	-	26	-	2	-	2	-	24
Terrebonne, V	843	104	152	379	473	61	65	268	223	299	494
Vaudreuil, V	256	26	28	100	92	6	14	13	120	93	79
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	5	3	9	9	-	-	1	7	8	9
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	1,010	763	3,275	2,558	882	629	1,845	1,671	4,220	3,682
Québec, V	2,204	155	79	721	561	336	125	438	366	1,206	1,070
Ancienne-Lorette, V	290	39	15	129	59	24	18	54	53	123	92
Beauport, V	1,109	71	101	381	318	125	96	258	227	259	306
Bernières, SD	85	11	3	39	23	24	5	38	21	58	26
Cap Rouge, P	243	21	2	89	46	17	9	41	41	136	53
Charlesbourg, V	568	172	142	287	303	62	108	110	182	498	292
Charny, V	205	36	7	95	35	-	13	38	39	149	74
Chateau-Richer, V	10	2	3	5	3	-	-	3	1	6	6
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	-	-	-	4	-	-	2	5	-	1
Lac-Delage, V	9	3	2	3	3	-	-	2	2	3	4
Lac-St-Charles, SD	91	12	41	14	61	2	5	8	34	21	64
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	5	1	10	4	2	2	7	4	14	5
Lauzon, V	108	29	27	56	61	7	9	41	22	54	55
Lévis, V	281	40	32	68	85	34	16	74	29	86	195
Loretteville, V	203	10	3	59	50	9	7	23	25	61	151
Notre-Dame-des-Angeles, P	4	1	-	1	-	-	-	-	2	2	-
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	49	4	200	69	27	36	79	88	159	73
St-David-de-l'Auberivière, V	22	4	15	11	28	3	5	4	9	11	24
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	-	6	9	14	3	-	8	8	10	20
St-Émile, VL	115	3	35	34	68	3	11	13	21	32	69
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	37	19	115	20	11	-	44	9	81	42
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	1	4	1	8	2	2	2	3	2	11
St-François, Ile Orléans, P	3	-	-	-	2	-	-	-	3	3	1
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	3	4	3	6	-	1	-	4	4	6
St-Jean-Chrysostome, V	320	45	48	122	119	16	7	48	51	123	146
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	1	2	14	12	2	1	5	5	13	12
St-Jean, Ile Orléans, P	7	2	-	3	2	-	2	2	3	3	4
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	9	2	-	2	-	-	-	1	3	2	2
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	9	12	13	14	1	3	9	5	14	15
St-Laurent, Ile Orléans, P	10	2	1	2	1	1	1	2	3	2	3
St-Louis-de-Pintendre, P	79	13	5	43	18	10	2	36	16	60	26
St-Nicolas, V	147	34	14	83	44	24	17	55	37	79	46
St-Pierre, Ile Orléans, P	16	4	-	4	4	2	-	4	4	6	5
St-Rédempteur, V	123	7	8	27	42	5	12	13	17	22	45
St-Romuald, V	116	15	24	26	38	13	23	19	32	28	38
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	4	1	7	1	-	3	4	5	11	5
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	14	5	17	11	9	1	19	10	24	16
Ste-Famille, Ile Orléans, P	3	-	-	1	-	-	-	2	1	4	1
Ste-Foy, V	737	49	33	286	214	61	38	195	168	396	371
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	33	11	37	27	3	13	13	20	38	30
Ste-Petronille, VL	9	2	4	2	5	2	2	2	4	4	6
Shannon, SD	33	2	5	10	6	-	1	1	4	11	8
Sillery, V	110	2	3	87	3	5	-	6	2	95	103
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	5	14	8	23	1	3	35	20	11	27
Val-Bélair, V	309	54	28	139	113	32	30	76	61	148	105
Vanier, V	16	7	-	10	30	3	2	9	2	132	28
Réserves indiennes	2	-	-	2	-	1	-	2	-	16	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	300	112	1,064	577	203	81	470	442	1,060	917
Sherbrooke, V	1,248	160	62	662	349	104	57	297	269	703	648
Ascot Corner, CT	2	-	1	1	8	-	-	7	1	1	8
Ascot, CT	136	22	8	45	27	11	7	17	31	46	53
Brompton, CT	2	-	-	-	1	-	-	-	-	7	3
Bromptonville, V	27	1	4	17	24	-	3	1	10	17	17
Deauville, VL	30	4	-	14	-	4	-	9	8	11	-
Fleurimont, SD	260	3	2	46	57	47	11	70	57	10	52
Hatley, CT	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	2
Lennoxville, V	106	16	10	88	12	-	-	2	13	88	12
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Rock Forest, V	253	87	24	157	80	35	3	62	43	145	103
St-Denis-de-Brompton, P	8	2	1	2	1	-	-	-	5	2	1
St-Elie-D'Orford, P	40	3	-	29	12	2	-	5	3	27	14
Stoke, CT	3	1	-	2	3	-	-	-	1	2	3
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	194	135	537	420	191	71	438	338	873	603
Trois-Rivières, V	267	19	1	120	68	80	3	151	39	369	127
Bécancour, V	83	1	6	5	28	4	1	15	17	4	21
Cap-de-la-Madeleine, V	458	76	57	184	93	66	26	112	93	236	217
Champlain, SD	11	-	-	-	-	-	-	-	6	2	1
Pointe-du-Lac, SD	29	1	7	7	8	11	-	17	5	10	12
St-Louis-de-France, P	90	12	14	30	34	-	1	20	20	43	37
St-Maurice, P	3	-	4	1	5	-	-	4	1	1	4
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	2	10	30	24	5	-	22	16	26	35
Trois-Rivières-Ouest, V	446	83	36	160	160	25	40	97	141	170	149
Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLOU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	5,619	631	408	1,845	1,361	300	317	1,622	1,710	2,090	2,621
Hamilton, C.....	1,896	203	8	512	228	56	122	333	658	607	713
Ancaster, T.....	358	41	52	133	107	13	19	126	113	201	131
Burlington, C.....	2,272	236	202	764	626	175	97	870	534	821	1,214
Dundas, T.....	218	59	37	102	46	4	26	19	132	101	49
Flamborough, TP.....	203	22	5	65	98	15	20	78	85	78	119
Glanbrook, TP.....	25	4	5	8	8	-	2	6	8	10	12
Grimsby, T.....	192	21	-	84	52	22	15	57	49	66	76
Stoney Creek, C.....	455	45	99	177	196	15	16	133	131	206	307
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	623	555	2,035	1,960	171	258	913	1,683	2,861	2,722
Kitchener, C.....	2,484	405	132	1,190	996	83	113	408	702	1,415	1,566
Cambridge, C.....	878	83	103	367	350	46	72	264	359	485	398
Dumfries North, TP.....	99	25	15	40	25	-	-	12	31	53	35
Waterloo, C.....	1,103	99	295	401	568	42	68	220	550	846	669
Woolwich, TP.....	81	11	10	37	21	-	5	9	41	62	54
London:											
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	514	657	1,564	1,652	408	477	1,352	2,124	2,561	2,871
London, C.....	4,582	457	570	1,391	1,308	387	440	1,217	1,880	2,341	2,519
Belmont, VL.....	26	3	12	10	18	1	5	3	8	9	19
Delaware, TP.....	50	1	14	20	28	1	1	7	27	21	28
Dorchester North, TP.....	81	18	10	44	24	7	3	38	13	75	25
Lobo, TP.....	54	8	9	19	20	4	3	6	17	21	28
London, TP.....	28	5	8	8	17	1	1	3	12	15	22
Nissouri West, TP.....	22	2	4	4	6	-	4	4	12	4	7
Port Stanley, VL.....	4	-	-	2	-	-	1	1	1	2	1
St-Thomas, C.....	202	8	8	43	176	3	9	47	94	50	176
Southwold, TP.....	14	1	1	4	2	2	1	8	4	1	2
Westminster, TP.....	87	4	17	9	46	2	7	11	49	12	38
Yarmouth, TP.....	25	7	4	10	7	-	2	7	7	10	6
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	547	360	1,705	886	270	379	1,741	1,089	2,069	1,848
Oshawa, C.....	1,314	194	96	700	271	131	213	856	450	852	477
Newcastle, T.....	1,297	137	193	557	396	85	104	473	206	588	900
Whitby, T.....	1,134	216	71	448	219	54	62	412	433	629	471
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa.....	7,542	908	567	2,408	2,704	797	419	2,763	2,405	3,426	4,288
Ottawa, C.....	2,178	277	118	677	1,002	409	158	688	604	1,695	2,369
Clarence, TP.....	112	13	12	35	27	2	13	33	42	57	48
Cumberland, TP.....	958	66	81	215	362	48	107	205	517	234	369
Gloucester, C.....	1,164	212	44	437	215	28	6	489	283	380	379
Goulbourn, TP.....	250	39	23	91	80	10	20	61	87	164	73
Kanata, C.....	800	68	64	299	201	56	34	421	237	227	215
Nepean, C.....	1,338	169	106	508	492	212	58	634	424	521	476
Osgoode, TP.....	214	33	39	76	77	19	2	59	58	74	83
Rideau, TP.....	137	-	16	27	40	-	4	11	33	27	44
Rockcliffe Park, VL.....	17	2	1	2	1	-	1	1	1	2	4
Rockland, T.....	145	-	20	11	62	2	5	4	44	9	60
Vanier, C.....	8	2	8	3	79	3	3	140	10	6	79
West Carleton, TP.....	221	27	35	27	66	8	8	17	65	30	89

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	4,965	5,724	20,179	17,351	2,472	2,965	12,710	13,939	31,923	37,806
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	771	2,741	4,673	6,936	397	469	2,297	2,517	9,901	16,398
Toronto, C	3,569	283	1,304	1,753	2,908	219	124	1,044	864	4,992	6,541
Etobicoke, C	1,203	8	410	427	1,159	14	9	51	49	683	2,152
Scarborough, C	2,828	117	363	1,382	1,697	123	192	645	1,013	2,362	3,379
York, C	376	13	19	16	24	4	1	19	15	195	362
York East, BOR	345	4	4	112	10	2	108	10	115	113	233
York North, C	3,043	346	641	983	1,138	35	35	528	461	1,556	3,731
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	1,999	1,300	5,885	3,164	870	997	4,089	5,007	9,283	7,802
Aurora, T	815	32	85	311	191	44	15	256	244	461	482
East Gwillimbury, T	482	83	36	241	75	83	7	247	141	235	121
Georgina, TP	393	-	36	38	190	-	24	122	102	71	243
Georgina Island 33 Indian Reserve	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
King, TP	196	57	3	85	71	15	27	57	192	163	81
Markham, T	3,759	493	202	1,502	557	215	211	1,045	1,427	1,787	1,547
Newmarket, T	855	79	7	120	64	16	75	211	450	357	285
Richmond Hill, T	3,768	649	688	1,904	1,238	116	331	579	921	2,667	2,631
Vaughan, T	3,582	547	235	1,508	755	314	302	1,322	1,407	3,371	2,377
Whitchurch-Stouffville, T	302	59	8	176	23	67	5	250	123	169	33
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	1,269	1,238	5,573	4,555	691	1,023	3,771	3,834	8,068	9,248
Brampton, C	3,483	413	185	1,521	559	237	479	1,228	1,278	2,715	1,790
Caledon, T	596	84	20	218	182	43	37	320	239	185	171
Mississauga, C	8,105	772	1,033	3,834	3,814	411	507	2,223	2,317	5,168	7,287
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	926	445	4,048	2,696	514	476	2,553	2,581	4,671	4,358
Ajax, T	2,329	152	92	998	415	77	151	507	451	1,003	1,162
Beeton, VL	7	-	-	3	-	1	-	5	-	4	-
Bradford, T	708	82	14	292	128	13	53	68	265	328	191
Halton Hills, T	120	15	11	58	184	15	-	75	48	61	209
Milton, T	100	10	13	34	28	2	1	34	35	54	57
Oakville, T	3,108	322	142	1,451	734	191	99	1,127	986	1,763	1,300
Orangeville, T	204	60	-	67	70	61	2	66	112	70	54
Pickering, T	1,572	226	141	1,021	974	130	95	542	414	1,217	1,114
Tecumseth, TP	254	40	4	74	22	12	44	75	100	89	31
Tottenham, VL	-	-	13	-	15	-	-	1	-	-	15
Uxbridge, TP	333	19	14	41	120	12	28	46	155	65	206
West Gwillimbury, TP	81	-	1	9	6	-	3	7	15	17	19

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	277	399	1,134	1,159	478	155	1,205	831	1,085	1,922
St. Catharines, C	1,258	-	176	335	515	158	94	488	383	274	819
Fort Erie, T	235	81	15	120	50	11	8	57	106	98	55
Lincoln, T	20	-	38	6	65	3	3	15	10	1	69
Niagara Falls, C	567	83	89	217	214	116	20	234	108	229	424
Niagara-on-the-Lake, T	84	25	16	45	120	20	3	64	97	31	34
Pelham, T	140	25	16	62	38	9	7	56	24	60	33
Port Colborne, C	46	-	17	4	20	4	3	6	15	1	19
Thorold, C	172	11	7	45	47	18	3	69	21	109	126
Wainfleet, TP	20	2	1	6	4	3	2	8	7	4	4
Welland, C	596	50	24	294	86	136	12	208	60	278	339
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	130	129	246	320	38	122	353	463	328	497
Sudbury, C	806	54	48	154	178	33	117	304	368	239	349
Nickel Centre, T	64	6	31	7	42	-	1	4	16	7	57
Onaping Falls, T	3	1	-	1	-	1	-	3	-	1	1
Rayside - Balfour, T	79	7	6	12	21	1	-	17	48	13	18
Valley East, T	118	46	39	50	66	1	4	10	22	49	57
Walden, T	58	16	5	22	13	2	-	13	9	19	15
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Thunder Bay	850	104	84	339	111	34	69	202	297	578	478
Thunder Bay, C	774	86	82	312	108	33	47	198	270	550	471
Commee, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	3	1	1	1	2	-	1	-	1	1	2
O'Connor, TP	5	-	1	-	1	-	1	-	1	-	2
Oliver, TP	31	2	-	2	-	1	20	4	21	3	2
Paipoonge, TP	16	-	-	9	-	-	-	-	-	9	-
Shuniah, TP	9	3	-	3	-	-	-	-	4	3	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	12	-	12	-	-	-	-	-	12	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	162	125	615	511	53	64	365	449	749	739
Windsor, C	596	22	25	180	243	12	20	163	194	335	456
Anderdon, TP	66	16	16	36	28	7	1	21	14	37	34
Belle River, T	32	5	2	14	13	3	-	13	4	11	13
Colchester North, TP	41	4	3	11	13	-	5	11	10	8	10
Essex, T	116	5	3	97	9	1	1	12	70	93	10
Maidstone, TP	115	14	17	32	36	1	9	20	34	33	45
Rochester, TP	14	2	-	3	-	-	-	1	2	4	3
St. Clair Beach, VL	35	3	2	23	7	2	1	12	6	26	9
Sandwich South, TP	53	10	8	20	19	1	1	10	17	20	22
Sandwich West, TP	184	30	22	84	67	13	8	49	41	70	71
Tecumseh, T	208	51	27	115	76	13	18	53	57	112	66

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	408	217	1,014	1,238	161	241	724	1,643	1,376	1,614
Calgary, C	3,307	408	200	998	1,173	158	241	695	1,589	1,350	1,533
Airdrie, C.	10	-	4	1	15	-	-	4	1	-	15
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
Cochrane, T.	24	-	-	4	6	-	-	3	2	5	8
Crossfield, T	5	-	-	-	3	1	-	2	1	2	3
Irricana, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rocky View No 44, M.D.	118	-	13	10	41	2	-	19	49	19	55
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	350	342	1,169	1,326	195	313	869	1,297	1,033	1,202
Edmonton, C	2,366	243	221	763	843	115	223	550	851	713	751
Beaumont, T.	36	2	4	9	17	2	6	2	11	7	17
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Breton, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Calmar, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Devon, T	6	-	1	1	2	-	-	-	5	1	1
Drayton Valley, T	48	5	2	15	15	1	2	5	14	13	20
Edmonton Beach, SV	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1
Entwistle, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Fort Saskatchewan, C	6	3	2	3	5	-	-	-	2	3	7
Gibbons, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C	31	1	1	5	13	3	1	7	11	4	11
Leduc County No 25, CM	25	1	1	6	3	-	2	4	7	4	3
Legal, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, T	7	1	2	1	3	-	-	1	2	1	4
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	14	11	37	33	5	3	29	26	42	53
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T	2	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T	58	7	4	24	15	5	1	7	15	18	11
St. Albert, C	325	30	49	105	169	28	44	96	144	78	127
Stony Plain, T	69	4	15	14	43	2	6	3	27	12	36
Strathcona Co. No. 20, CM	450	32	20	171	139	20	21	125	154	110	126
Sturgeon M.D. 90	57	6	8	13	22	5	3	22	25	25	32
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wabamum, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	9	-	16	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLERAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Régina	1,235	53	68	396	359	63	31	511	457	792	633
Regina, C	1,183	51	55	375	329	63	31	499	441	766	594
Balgonie, T	19	-	-	8	5	-	-	-	6	9	8
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Disley, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM	2	-	2	-	5	-	-	-	2	-	5
Grand Coulee, VL	2	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2
Lumsden, T	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1
Lumsden Beach, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pense, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Pense No 160, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T	10	1	1	3	2	-	-	1	5	5	4
Regina Beach, T	-	-	1	-	1	-	-	10	-	-	1
Sherwood, No 159 RM	3	-	1	3	1	-	-	-	-	3	1
White City, VL	14	1	6	7	14	-	-	-	2	7	16
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon	1,746	139	297	606	733	288	76	975	507	818	994
Saskatoon, C	1,577	137	284	582	693	278	70	924	455	758	924
Allan, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asquith, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Bradwell, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Corman Park, No 344, RM	55	1	4	9	11	2	1	24	19	10	16
Dalmeny, T	8	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Delisle, T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	10
Dundurn, T	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elstow, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T	55	-	4	3	19	5	4	12	15	16	19
Osler, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
Vanscoy No 345, RM	13	1	1	1	2	-	-	-	6	1	2
Warman, T	36	-	3	11	6	2	1	13	10	11	11
White Cap 94, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg	6,508	583	476	2,714	1,517	485	228	1,894	1,453	4,297	4,178
Winnipeg, C	6,029	522	435	2,543	1,402	447	208	1,761	1,336	4,076	3,993
Ritchot, RM	54	10	5	20	9	2	1	14	9	27	20
Rosser, RM	12	4	1	4	2	1	-	1	3	6	3
St-François-Xavier, RM	13	1	1	4	1	-	1	1	4	4	3
St. Paul East-Est, RM	132	9	4	52	29	14	9	44	38	68	51
St. Paul West-Ouest, RM	56	4	6	19	14	7	3	25	17	36	29
Springfield, RM	122	18	16	45	28	11	4	44	28	49	40
Taché, RM	90	15	8	27	32	3	2	4	18	31	39

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	1,779	1,551	6,434	6,771	1,048	1,183	4,770	6,481	6,707	9,127
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	1,529	1,324	5,632	5,981	864	1,078	4,028	5,703	6,154	8,224
Vancouver, C.	4,163	317	237	1,416	1,505	187	315	1,041	1,574	1,866	2,695
Belcarra, VL.	4	2	-	3	-	-	-	4	1	5	1
Burnaby, DM.	1,336	126	49	700	462	62	28	313	353	658	995
Coquitlam, DM.	1,250	113	92	517	471	105	66	349	383	554	556
Delta, DM.	887	106	48	240	500	32	35	134	454	207	490
Greater Vancouver Sub. Div. A.	20	6	-	9	1	3	-	9	9	27	21
Lion's Bay, VL.	16	2	2	7	6	2	-	5	9	11	9
New Westminster, C.	426	10	8	24	117	2	1	50	140	118	355
North Vancouver, C.	404	18	16	116	64	8	13	52	178	216	98
North Vancouver, DM.	452	46	89	117	199	21	11	161	193	126	217
Port Coquitlam, C.	533	40	54	181	218	28	55	114	206	124	168
Port Moody, C.	96	9	7	21	25	5	4	25	46	17	23
Richmond, DM.	1,686	199	247	853	720	88	95	441	561	854	852
Surrey, DM.	3,645	478	367	1,227	1,284	258	368	1,151	1,367	1,059	1,192
University Endowment Area.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM.	378	38	45	78	184	27	37	91	139	151	328
White Rock, C.	221	19	56	115	218	36	50	88	80	152	217
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	-	7	8	7	-	-	-	10	9	7
Other areas - Autres régions:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	250	227	802	790	184	105	742	778	553	903
Langley, C.	214	48	90	96	139	6	5	29	93	85	140
Langley, DM.	783	79	81	319	349	69	52	285	245	218	260
Maple Ridge, DM.	1,175	110	51	361	238	103	40	411	375	231	429
Pitt Meadows, DM.	153	13	5	26	64	6	8	17	65	19	74
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	274	204	844	831	96	106	546	859	946	1,100
Victoria, C.	535	3	54	35	142	-	4	9	239	113	401
Capital Sub. Div. B.	197	11	2	74	92	10	9	78	57	57	98
Capital Sub. Div. C.	89	12	5	33	42	3	4	18	42	24	34
Central Saanich, DM.	203	22	28	84	53	-	9	16	57	113	51
Colwood, C.	160	18	7	44	55	3	26	56	72	78	32
Esquimalt, DM.	26	-	-	9	3	3	1	11	16	9	-
Metchosin, DM.	24	-	-	8	10	-	1	11	11	11	10
North Saanich, DM.	155	19	33	49	88	2	15	38	53	61	84
Oak Bay, DM.	81	46	1	56	10	22	5	36	14	61	10
Saanich, DM.	967	115	71	379	307	51	25	249	230	322	370
Sidney, T.	136	28	3	72	29	2	7	24	66	95	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	118	125	396	387	113	109	445	505	666	536
Barrie, C	1,101	85	90	284	273	104	76	294	368	485	404
Innisfil, TP	244	-	10	56	66	-	20	115	86	88	76
Vespra, TP	152	33	25	56	48	9	13	36	51	93	56
Belleville	615	110	74	202	312	21	25	230	187	312	418
Belleville, C	214	48	42	80	62	3	12	125	86	201	103
Ameliasburgh, TP	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Frankford, VL	15	2	-	4	3	3	2	8	8	3	1
Murray, TP	64	9	-	22	8	-	1	26	15	21	16
Sidney, TP	56	13	9	23	21	3	-	19	20	21	23
Thurlow, TP	101	22	4	43	18	7	6	28	35	37	12
Trenton, C	164	15	19	29	200	5	4	24	23	28	263
Brantford	849	190	119	351	257	25	164	155	323	345	384
Brantford, C	778	180	108	311	236	20	162	134	313	316	353
Brantford, TP	32	5	5	14	10	-	1	6	4	14	21
Paris, T	39	5	6	26	11	5	1	15	6	15	10
Charlottetown	492	118	87	232	203	42	51	175	183	229	192
Charlottetown, C	115	52	35	71	55	-	14	27	75	63	43
Brackley, COM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Bunbury, COM	8	-	-	2	2	19	-	23	2	1	3
Clyde River, COM	2	-	1	-	2	-	-	1	1	-	2
Cornwall, COM	18	2	1	5	10	6	2	12	9	5	10
Crossroads, COM	3	2	1	3	2	1	-	4	-	2	2
East Royalty, COM	7	-	-	3	-	3	-	7	2	-	-
Eliot River, COM	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
Hillsborough Park, COM	33	1	3	7	20	-	8	1	17	13	15
Keppoch-Kinlock, COM	16	4	2	7	3	-	-	10	3	7	3
Lot 24,	18	5	2	7	3	-	-	4	2	8	6
Lot 30,	3	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Lot 31,	11	2	5	3	6	-	-	3	4	4	7
Lot 33,	15	4	3	5	6	1	1	4	9	9	7
Lot 34,	23	4	4	8	4	2	-	8	1	13	11
Lot 35,	6	1	-	1	-	-	-	3	-	2	-
Lot 36,	5	1	1	1	1	1	-	2	1	1	2
Lot 48,	8	-	1	2	2	-	-	1	2	2	2
Lot 49,	8	1	-	1	1	-	1	4	2	3	1
Lot 65,	9	3	-	4	1	1	-	4	3	5	2
Meadow Bank, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Miltonvale Park, COM	8	-	3	2	5	-	-	1	2	1	6
North River, COM	6	2	1	5	3	1	-	2	1	5	3
North Rustico, COM	5	1	-	1	-	-	-	2	-	1	1
Parkdale, T	2	-	-	-	12	-	-	-	-	-	12
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	22	5	61	11	2	-	18	11	53	12
Southport, COM	12	-	-	5	4	2	-	6	2	4	5
Union, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	49	5	18	20	47	2	25	22	29	17	32
Winslow, COM	14	6	1	7	1	1	-	4	1	8	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	81	31	201	141	15	13	148	93	199	149
Chilliwack, DM	456	80	26	182	135	15	8	132	86	162	132
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	-	-	-	-	-	-	11	-	6	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	-	-	6	1	-	5	5	7	8	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	1	5	13	5	-	-	-	-	23	7
Cornwall	593	84	26	178	82	56	2	164	114	206	250
Cornwall, C	504	65	26	145	70	36	2	130	91	156	233
Cornwall, TP	89	19	-	33	12	20	-	34	23	50	17
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	98	85	276	303	26	17	133	118	362	326
Drummondville, V	155	12	9	82	120	6	8	40	35	177	155
Grantham-Ouest, SD	205	45	51	120	106	14	2	70	37	118	93
St-Cyrille de Wendover, VL	19	-	-	4	4	1	-	9	8	3	2
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
St-Nicéphore, SD	158	38	19	55	56	2	7	6	36	50	59
Wendover et Simpson, CU	24	3	6	15	16	3	-	7	2	14	16
Fredericton	386	58	41	163	133	17	22	131	125	157	124
Fredericton, C	180	22	15	93	58	13	8	50	44	89	51
Douglas, PAR	39	5	5	10	12	-	2	6	17	14	13
Kingsclear, PAR	58	17	4	25	22	2	4	18	17	25	21
Lincoln, PAR	12	-	3	1	7	-	1	7	8	1	7
Maugerville, PAR	9	-	1	1	2	-	-	4	4	3	4
New Maryland, PAR	50	14	12	20	30	2	4	16	16	18	25
St-Mary's, PAR	14	-	1	1	2	-	3	6	7	7	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	-	-	24	12	-	-
Granby	1,169	319	101	450	409	102	5	146	319	536	661
Granby, V	982	289	52	410	225	96	2	138	242	493	488
Bromont, V	101	6	6	12	53	4	3	5	49	17	48
Granby, CT	85	24	31	28	84	2	-	2	28	26	78
St-Alphonse, P	1	-	12	-	47	-	-	1	-	-	47
Guelph	1,188	55	157	457	390	27	37	380	307	396	480
Guelph, C	1,076	41	150	408	379	27	37	348	283	338	462
Eramosa, TP	73	7	-	34	3	-	-	29	16	40	7
Guelph, TP	39	7	7	15	8	-	-	3	8	18	11
Kamloops	277	17	11	84	86	18	18	55	111	64	76
Kamloops, C	277	17	11	84	84	18	17	55	110	64	76
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-
Kelowna	1,499	72	102	575	450	142	98	389	453	535	512
Kelowna, C	1,187	34	57	456	329	113	78	302	347	410	368
Central Okanagan, Subd. A	49	7	15	17	30	-	9	12	22	28	37
Central Okanagan, subd. B	241	28	28	91	84	24	10	66	68	75	98
Peachland, DM	22	3	2	11	7	5	1	9	16	22	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	200	207	500	592	70	108	433	425	697	1,048
Kingston, C	449	93	18	150	148	5	7	102	100	364	486
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	3	-	4	2	-	2	2	5	3	4
Ernestown, TP	37	8	14	15	21	1	3	16	16	17	21
Howe Island, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Kingston, TP	852	62	142	271	356	57	78	275	240	240	454
Loughborough, TP	21	1	8	1	17	-	7	1	20	1	17
Pittsburgh, TP	113	27	11	49	22	6	10	28	25	57	34
Portland, TP	23	-	8	1	15	-	1	1	6	-	14
Storrington, TP	40	6	6	9	10	1	-	8	13	15	17
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, C	236	68	6	100	36	19	24	68	91	102	46
Matsqui	1,655	214	99	679	475	180	59	428	590	738	513
Matsqui, DM	1,273	137	65	515	270	113	40	285	468	485	307
Abbotsford, DM	193	21	18	68	146	57	4	108	54	142	148
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	-	1	1	1	-	-	-	-	5	3
Mission, DM	185	56	15	95	58	10	15	35	68	106	55
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	260	34	23	82	57	19	17	76	65	94	114
Medicine Hat, C	237	33	23	77	51	19	14	72	58	86	104
Cypress No. 1, MD	17	-	-	4	6	-	-	3	4	7	7
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	1	-	1	-	-	3	1	3	1	3
Moncton	757	136	155	231	277	38	34	257	180	281	346
Moncton, C	349	85	111	140	203	26	18	137	94	157	228
Coverdale, PAR	19	2	6	3	8	2	2	5	7	3	8
Dieppe, T	119	15	5	27	9	2	-	36	23	46	14
Dorchester, PAR	26	8	1	8	2	-	-	3	4	8	8
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Hillsborough, PAR	16	3	5	3	6	4	-	4	2	5	7
Hillsborough, VL	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton, PAR	51	11	8	13	11	-	2	24	7	17	19
Riverview, T	152	12	18	37	36	4	12	45	36	43	60
St-Joseph, VL	1	-	1	-	2	-	-	-	1	-	2
Salisbury, VL	18	-	-	-	-	-	-	3	5	1	-
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	7	111	100	125	19	7	113	96	117	190
Nanaimo, C	345	-	107	75	115	16	6	100	80	68	152
Nanaimo, subd. A	70	7	4	25	10	3	1	13	16	49	38
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay.....	720	67	112	331	248	11	148	118	213	478	402
North Bay, C	653	52	107	307	242	8	147	109	196	455	386
East Ferris, TP.....	31	8	5	12	6	2	1	5	5	11	7
Himsworth North, TP.....	36	7	-	12	-	1	-	4	12	12	9
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	120	175	380	506	24	38	303	337	622	730
Peterborough, C	671	72	114	301	412	12	25	252	212	500	601
Douro, TP	30	10	5	11	11	2	-	5	8	16	20
Dummer, TP	31	7	4	9	10	-	5	6	23	19	16
Ennismore, TP	69	13	8	20	15	2	1	7	23	32	25
Lakefield, VL	19	1	20	7	20	-	1	7	7	5	20
North Monaghan, TP	12	4	-	7	-	-	-	1	1	7	2
Otonabee, TP	59	7	10	10	13	2	4	9	40	14	14
Smith, TP	76	6	14	15	24	6	2	16	21	20	26
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	-	-	-	1	-	-	-	2	9	6
Prince George, C	124	10	23	21	63	9	16	17	48	27	52
Red Deer, C	490	61	48	182	120	10	24	105	145	143	83
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	319	192	488	814	178	487	349	729	400	223
Saint-Jean, V	441	199	87	293	472	81	354	200	443	227	117
Iberville, V	86	-	-	50	7	74	-	83	17	12	7
Saint-Athanase, P	45	11	1	11	7	-	-	-	18	11	7
Saint-Luc, V	194	109	104	134	328	23	133	66	251	150	92
Sarnia	424	48	42	179	140	39	19	104	127	184	160
Sarnia, C	36	2	3	7	13	2	1	10	13	9	17
Moore, TP	38	4	4	9	10	19	1	26	13	9	11
Point Edward, VL	3	1	1	1	13	-	4	-	6	18	41
Sarnia, TP	346	41	34	162	104	18	13	68	95	148	91
Indian Reserve - Réserve indienne	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	288	22	75	73	136	13	16	56	91	132	177
Sault Ste. Marie, C	272	22	75	69	135	13	16	53	87	131	174
Laird, TP	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Prince, TP	10	-	-	4	1	-	-	3	2	1	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	113	117	164	173	30	25	116	137	198	189
Shawinigan, V	186	16	37	25	39	4	1	28	47	25	60
Baie-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V	81	34	29	51	39	19	4	47	22	69	35
Hérouxville, P	17	-	4	-	7	-	1	3	15	3	8
Lac-à-la-Tortue, P	13	-	5	-	6	-	-	-	4	-	8
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	6	-	-	3	-	1	-	1	-	2	-
St-Georges, VL	56	21	8	33	20	4	5	17	11	52	24
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	18	8	19	9	1	-	1	6	19	16
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	67	24	25	26	51	1	14	12	32	28	36
Sydney/Sydney Mines	475	38	49	79	91	22	24	171	183	131	164
Sydney, C	78	4	5	11	13	1	1	17	41	19	30
Cape Breton, CM subd. A	103	8	11	10	19	6	2	25	50	25	35
Cape Breton, CM subd. B	179	16	25	31	41	7	14	65	58	50	74
Dominion, T	5	1	2	1	3	-	-	4	3	2	3
Glace Bay, T	26	2	1	2	3	1	1	15	12	10	4
New Waterford, T	20	1	-	7	-	4	-	12	5	7	4
North Sydney, T	19	-	-	3	1	2	-	10	3	2	4
Sydney-Mines, T	24	3	5	5	6	1	2	22	7	6	7
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	3	-	9	5	-	4	1	4	10	3

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date
Starts – Mises en chantier										
Canada	11,646	35,201	684	2,421	1,367	5,670	8,299	28,981	21,996	72,273
Newfoundland – Terre-Neuve	178	412	2	4	12	12	21	21	213	449
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	56	129	—	8	—	—	62	134	118	271
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	199	544	52	200	—	72	96	317	347	1,133
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	258	616	6	18	70	78	60	84	394	796
Quebec – Québec	3,307	9,448	275	915	108	547	2,709	11,153	6,399	22,063
Ontario	5,214	14,764	224	815	775	3,426	4,474	13,401	10,687	32,406
Manitoba	228	849	6	26	73	157	190	539	497	1,571
Saskatchewan	176	630	10	46	30	54	194	500	410	1,230
Alberta	610	2,675	28	86	33	90	4	33	675	2,884
British Columbia – Colombie-Britannique	1,420	5,134	81	303	266	1,234	489	2,799	2,256	9,470
Completions – Achèvements										
Canada	8,333	38,303	480	2,510	1,170	5,613	6,166	21,848	16,149	68,274
Newfoundland – Terre-Neuve	164	849	—	8	4	4	74	76	242	937
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	17	89	2	22	—	3	48	110	67	224
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	104	708	54	222	—	114	284	861	442	1,905
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	174	685	12	68	8	66	—	—	194	819
Quebec – Québec	2,494	8,129	167	858	114	495	3,592	10,020	6,367	19,502
Ontario	3,417	18,606	135	758	840	3,562	1,836	6,431	6,228	29,357
Manitoba	239	845	2	20	—	103	—	610	241	1,578
Saskatchewan	135	690	12	112	—	7	4	546	151	1,355
Alberta	567	2,792	32	124	34	223	—	209	633	3,348
British Columbia – Colombie-Britannique	1,022	4,910	64	318	170	1,036	328	2,985	1,584	9,249
Under construction – En construction										
May – 31 – Mai										
Canada	40,379		3,215		9,368		63,712		116,674	
Newfoundland – Terre-Neuve	856		6		12		45		919	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	146		20		—		74		240	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	555		174		94		811		1,634	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	596		20		118		84		818	
Quebec	7,398		1,150		896		19,162		28,606	
Ontario	21,318		1,218		6,165		34,140		62,841	
Manitoba	1,388		22		208		2,598		4,216	
Saskatchewan	695		60		89		1,002		1,846	
Alberta	2,551		170		203		237		3,161	
British Columbia – Colombie-Britannique	4,876		375		1,583		5,559		12,393	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simples détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	8,975	28,486	468	1,892	1,092	4,714	7,330	25,417	17,865	60,509
Calgary	209	1,191	8	22	-	25	-	-	217	1,238
Chicoutimi-Jonquière	96	200	2	6	-	-	58	108	156	314
Edmonton	320	1,236	14	46	8	18	-	26	342	1,326
Halifax	104	306	52	198	-	72	96	304	252	880
Hamilton	287	839	6	16	53	102	62	404	408	1,361
Kitchener	362	993	6	94	46	315	141	558	555	1,960
London	218	643	2	56	14	295	423	658	657	1,652
Montréal	1,835	5,563	100	433	60	370	1,792	7,234	3,787	13,600
Oshawa	317	644	4	166	27	58	12	18	360	886
Ottawa-Hull	566	1,786	58	136	103	555	72	969	799	3,446
Ottawa	409	1,389	16	36	103	532	39	747	567	2,704
Hull	157	397	42	100	-	23	33	222	232	742
Québec	467	1,257	31	102	39	123	226	1,076	763	2,558
Regina	66	251	2	14	-	4	-	90	68	359
St. Catharines - Niagara	167	525	50	82	56	146	126	406	399	1,159
Saint John	100	252	-	-	19	19	36	36	155	307
St. John's	108	319	2	2	-	-	-	-	110	321
Saskatoon	79	267	6	30	30	50	182	386	297	733
Sherbrooke	58	210	4	14	-	-	50	353	112	577
Sudbury	107	213	4	4	-	50	18	53	129	320
Thunder Bay	84	111	-	-	-	-	-	-	84	111
Toronto	2,017	6,576	24	132	318	1,147	3,365	9,496	5,724	17,351
Trois-Rivières	95	266	16	30	-	-	24	124	135	420
Vancouver	834	3,188	71	259	240	971	406	2,353	1,551	6,771
Victoria	147	525	-	12	6	133	51	161	204	831
Windsor	125	317	-	22	-	104	-	68	125	511
Winnipeg	207	808	6	16	73	157	190	536	476	1,517
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,588	3,999	103	264	202	625	500	2,118	2,393	7,006
Barrie	125	337	-	-	-	-	-	50	125	387
Belleville	47	126	-	8	-	24	27	154	74	312
Brantford	66	196	-	2	53	53	-	6	119	257
Charlottetown	45	105	-	8	-	-	42	90	87	203
Chilliwack	31	95	-	-	-	7	-	39	31	141
Cornwall	16	54	4	12	-	10	6	6	26	82
Drummondville	54	146	18	26	-	-	13	131	85	303
Fredericton	39	131	2	2	-	-	-	-	41	133
Granby	59	182	8	57	-	6	34	164	101	409
Guelph	74	216	-	-	5	40	78	134	157	390
Kamloops	11	84	-	2	-	-	-	-	11	86
Kelowna	96	300	6	6	-	32	-	112	102	450
Kingston	130	254	3	29	-	-	74	309	207	592
Lethbridge	6	34	-	2	-	-	-	-	6	36
Matsqui	79	316	-	-	20	67	-	92	99	475
Medicine Hat	19	44	-	6	-	-	4	7	23	57

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	76	154	4	16	51	59	24	48	155	277
Nanaimo	111	125	-	-	-	-	-	-	111	125
North Bay	44	58	28	30	40	100	-	60	112	248
Peterborough	118	216	8	12	4	178	45	100	175	506
Prince George	21	61	2	2	-	-	-	-	23	63
Red Deer	21	75	2	4	25	41	-	-	48	120
Saint-Jean	81	227	2	18	4	8	105	561	192	814
Sarnia	34	130	8	10	-	-	-	-	42	140
Sault Ste. Marie	67	125	8	10	-	-	-	1	75	136
Shawinigan	69	117	-	2	-	-	48	54	117	173
Sydney/Sydney Mines	49	91	-	-	-	-	-	-	49	91
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	7,178	31,888	395	1,925	910	4,615	5,059	18,426	13,542	56,854
Calgary	233	1,341	8	16	-	106	-	180	241	1,643
Chicoutimi-Jonquière	25	101	2	8	3	3	32	75	62	187
Edmonton	269	1,144	18	92	26	46	-	15	313	1,297
Halifax	63	403	54	222	-	96	284	818	401	1,539
Hamilton	161	1,057	-	12	115	502	41	139	317	1,710
Kitchener	234	1,053	20	105	-	93	4	432	258	1,683
London	129	537	12	42	118	513	218	1,032	477	2,124
Montréal	1,726	5,325	96	435	74	336	2,567	7,167	4,463	13,263
Oshawa	163	644	12	62	68	68	136	315	379	1,089
Ottawa-Hull	283	1,685	2	112	60	417	143	669	488	2,883
Ottawa	226	1,400	-	32	60	393	133	580	419	2,405
Hull	57	285	2	80	-	24	10	89	69	478
Québec	332	827	23	71	24	103	250	670	629	1,671
Regina	31	194	-	32	-	7	-	224	31	457
St. Catharines - Niagara	87	421	6	36	-	143	62	231	155	831
Saint John	133	395	2	18	-	40	-	-	135	453
St. John's	150	712	-	4	4	4	74	76	228	796
Saskatoon	64	322	12	76	-	-	-	109	76	507
Sherbrooke	31	161	2	30	-	-	48	251	81	442
Sudbury	7	141	-	-	-	40	115	282	122	463
Thunder Bay	43	221	6	12	-	-	20	64	69	297
Toronto	1,912	10,337	36	158	252	1,049	765	2,395	2,965	13,939
Trois-Rivières	41	200	14	38	-	-	16	100	71	338
Vancouver	679	3,080	60	270	163	796	281	2,335	1,183	6,481
Victoria	98	544	2	22	3	93	3	200	106	859
Windsor	56	254	8	44	-	57	-	94	64	449
Winnipeg	228	789	-	8	-	103	-	553	228	1,453

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	695	3,575	50	298	105	544	757	1,878	1,607	6,295
Barrie	52	342	-	-	-	33	57	130	109	505
Belleville	19	116	2	4	-	23	4	44	25	187
Brantford	42	186	-	2	81	81	41	54	164	323
Charlottetown	13	72	2	22	-	3	36	86	51	183
Chilliwack	13	75	-	-	-	-	-	18	13	93
Cornwall	2	72	-	20	-	-	-	22	2	114
Drummondville	15	104	2	14	-	-	-	-	17	118
Fredericton	22	113	-	12	-	-	-	-	22	125
Granby	3	61	2	38	-	-	-	220	5	319
Guelph	37	251	-	-	-	56	-	-	37	307
Kamloops	18	81	-	-	-	30	-	-	18	111
Kelowna	60	263	2	14	-	58	36	118	98	453
Kingston	55	216	14	80	-	80	39	49	108	425
Lethbridge	24	55	-	4	-	32	-	-	24	91
Matsqui	51	262	-	2	-	26	8	300	59	590
Medicine Hat	11	55	6	6	-	-	-	4	17	65
Moncton	16	120	10	34	8	26	-	-	34	180
Nanaimo	7	96	-	-	-	-	-	-	7	96
North Bay	6	50	4	19	-	-	138	144	148	213
Peterborough	29	199	-	2	-	31	9	105	38	337
Prince George	16	46	-	2	-	-	-	-	16	48
Red Deer	16	90	-	6	8	39	-	10	24	145
Saint-Jean	87	207	6	13	8	8	386	501	487	729
Sarnia	19	127	-	-	-	-	-	-	19	127
Sault Ste. Marie	16	89	-	2	-	-	-	-	16	91
Shawinigan	22	86	-	2	-	-	3	49	25	137
Sydney/Sydney Mines	24	141	-	-	-	18	-	24	24	183
Under construction - En construction										
May - 31 - Mai										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	33,218		2,637		7,622		58,288		101,765	
Calgary	1,238		100		104		172		1,614	
Chicoutimi-Jonquière	166		6		-		114		286	
Edmonton	1,088		52		36		26		1,202	
Halifax	324		170		76		791		1,361	
Hamilton	1,042		16		387		1,176		2,621	
Kitchener	1,011		98		689		924		2,722	
London	751		78		311		1,731		2,871	
Montréal	3,942		687		643		13,320		18,592	
Oshawa	1,113		172		114		449		1,848	
Ottawa-Hull	1,905		144		906		2,162		5,117	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
May - 31 - Mai					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,542	52	878	1,816	4,288
Hull.....	363	92	28	346	829
Québec.....	1,132	125	192	2,233	3,682
Regina.....	355	22	4	252	633
St. Catharines - Niagara.....	573	96	281	972	1,922
Saint John.....	199	2	19	36	256
St. John's.....	573	2	-	24	599
Saskatoon.....	245	36	85	628	994
Sherbrooke.....	187	6	6	718	917
Sudbury.....	193	6	50	248	497
Thunder Bay.....	222	4	-	252	478
Toronto.....	11,619	404	2,077	23,706	37,806
Trois-Rivières.....	272	24	5	302	603
Vancouver.....	2,890	335	1,174	4,728	9,127
Victoria.....	487	12	154	447	1,100
Windsor.....	338	18	101	282	739
Winnipeg.....	1,353	22	208	2,595	4,178
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,039	299	982	3,225	8,545
Barrie.....	421	-	-	115	536
Belleville.....	134	8	24	252	418
Brantford.....	196	4	53	131	384
Charlottetown.....	128	10	-	54	192
Chilliwack.....	102	-	7	40	149
Cornwall.....	64	18	70	98	250
Drummondville.....	134	28	-	164	326
Fredericton.....	120	4	-	-	124
Granby.....	170	59	6	426	661
Guelph.....	179	-	111	190	480
Kamloops.....	72	4	-	-	76
Kelowna.....	276	10	105	121	512
Kingston.....	285	44	68	651	1,048
Lethbridge.....	42	4	-	-	46
Matsqui.....	280	-	75	158	513
Medicine Hat.....	46	4	25	39	114
Moncton.....	187	12	99	48	346
Nanaimo.....	186	-	4	-	190
North Bay.....	82	40	100	180	402
Peterborough.....	277	12	188	253	730
Prince George.....	50	2	-	-	52
Red Deer.....	50	4	29	-	83
Saint-Jean.....	84	6	-	133	223
Sarnia.....	118	10	-	32	160
Sault Ste. Marie.....	113	10	-	54	177
Shawinigan.....	105	4	-	80	189
Sydney/Sydney Mines.....	138	2	18	6	164

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement


Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
May - 1988 - Mai	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	8,975	468	1,092	7,330	17,865
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	1,588	103	202	500	2,393
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,083	113	73	469	1,738
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,646	684	1,367	8,299	21,996
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	7,178	395	910	5,059	13,542
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	695	50	105	757	1,607
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	460	35	155	350	1,000
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,333	480	1,170	6,166	16,149
	Under construction - En construction				
	May - 31 - Mai				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	33,218	2,637	7,622	58,288	101,765
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	4,039	299	982	3,225	8,545
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,122	279	764	2,199	6,364
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	40,379	3,215	9,368	63,712	116,674
January-May - Janvier-Mai	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	28,486	1,892	4,714	25,417	60,509
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	3,999	264	625	2,118	7,006
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,716	265	331	1,446	4,758
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	35,201	2,421	5,670	28,981	72,273
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	31,888	1,925	4,615	18,426	56,854
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	3,575	298	544	1,878	6,295
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,840	287	454	1,544	5,125
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	38,303	2,510	5,613	21,848	68,274

FOOTNOTES

- (1) Dwelling units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (3) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (8) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (10) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (12) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (13) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

- (1) Logements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (3) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (10) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.



OVER ONE MILLION CANADIANS ARE INJURED ON THE JOB EVERY YEAR

CHAQUE ANNÉE, PLUS D'UN MILLION DE CANADIENS SONT VICTIMES D'ACCIDENTS DU TRAVAIL

With so many Canadians being injured in job-related accidents, the development of effective occupational health and safety programs should start with **WORK INJURIES 1984-1986**.

Fifty pages of text and tables present statistics on 28 natures of injury, 9 parts of body, 50 sources of injury, and 16 types of accident. In addition, the data are tabulated by occupation, age and sex of the injured worker, as well as by province and industry of the employer.

To order **Work Injuries 1984-1986** (#72-208) send cheque or money order for \$22.00 in Canada, (\$23.00 outside Canada), payable to the Receiver General for Canada/ Publications to: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Quand arrive le temps de mettre sur pied des programmes de santé et de sécurité au travail, on doit pouvoir compter sur des données à jour et fiables concernant les accidents du travail et les victimes de ces accidents. C'est ce genre de données que renferme **Accidents du travail, 1984-1986**.



Les cinquante pages de texte et de tableaux que contient cette publication présentent des statistiques sur 28 types et 50 causes de lésions, 9 des parties du corps les plus souvent lésées et 16 genres d'accidents. En outre, les données sont totalisées selon la profession, l'âge et le sexe du travailleur blessé, ainsi que selon la province et l'activité économique de l'employeur.

Pour commander **Accidents du travail, 1984-1986** (n° 72-208 au répertoire), envoyez un chèque ou un mandat-poste (\$22 au Canada; \$23 à l'étranger) fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications à: Ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

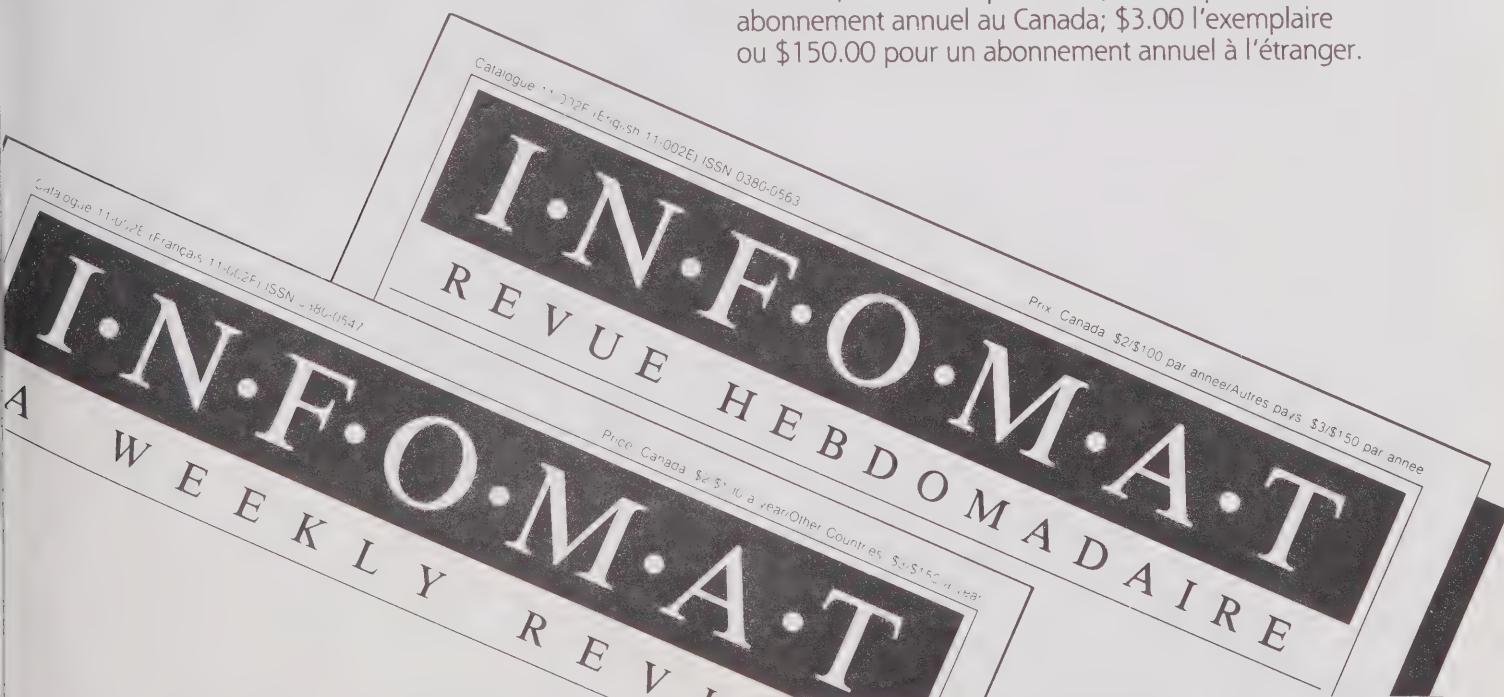
Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

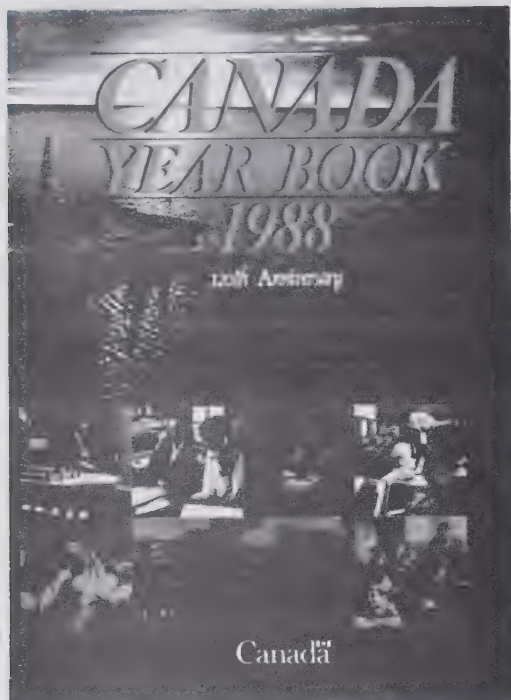
Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

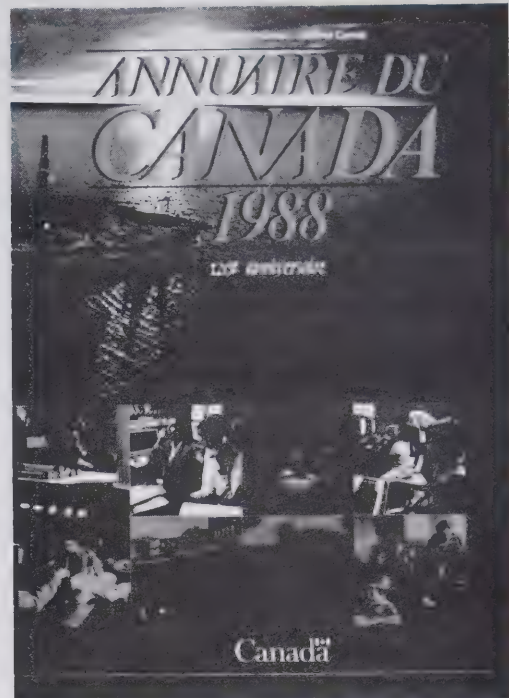
The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.



TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Housing starts and completions

June 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1988



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinaire et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

June 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1989

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

October 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 6

ISBN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1989

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Octobre 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 6

ISBN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x ^c confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x ^c confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	47
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	48
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	49

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

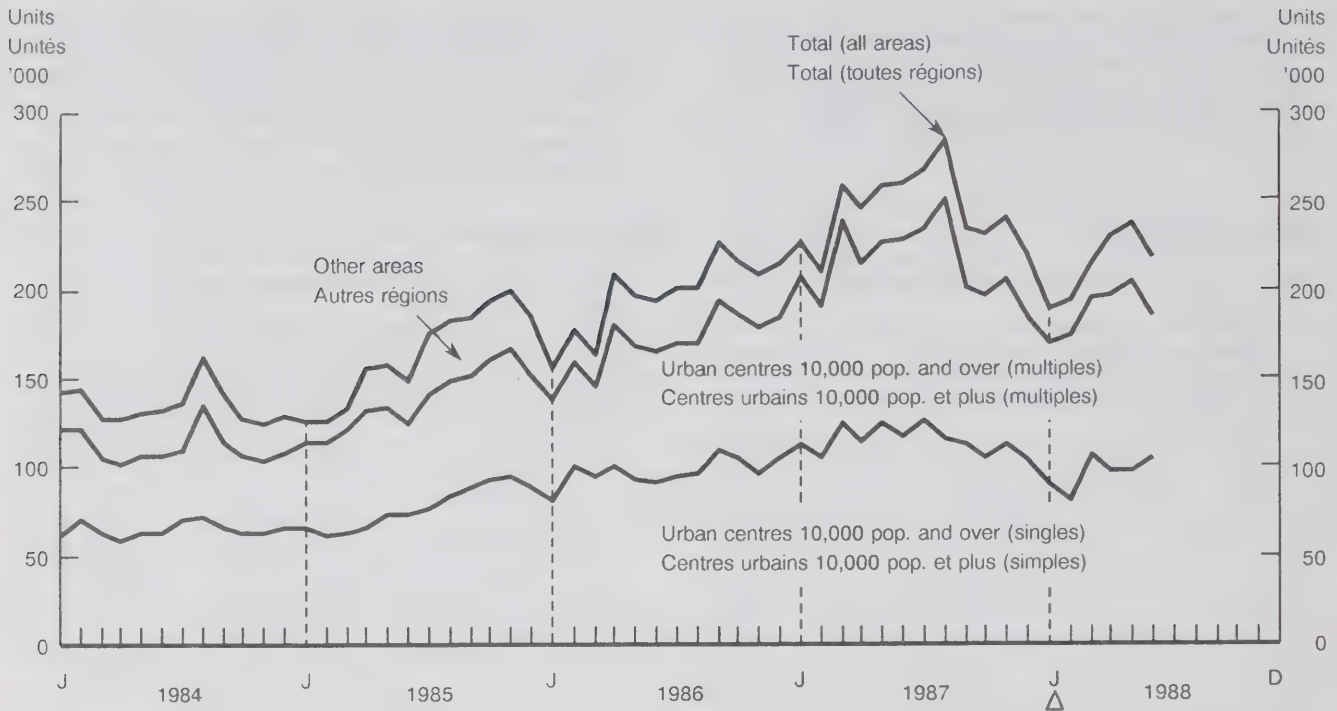
	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	47
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	48
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	49

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



△ Preliminary data. - Données préliminaires.

Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, 218,000 housing starts were registered in June, an 8% drop from a revised level of 237,000 in May.
- Slowdown in the multiple housing sector is entirely responsible for this first monthly decline this year.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, 218,000 logements furent mis en chantier en juin, soit une baisse de 8% par rapport au niveau révisé de 237,000 en mai.
- Le ralentissement de l'activité dans le secteur du logement multiple est responsable de cette première baisse des mises en chantier depuis le début de l'année.

Urban centres of 10,000 population and over

- Further to a 25% drop in multiple housing units, urban starts declined from 204,000 units in May to 185,000 in June (-9.3%).
- On a regional basis, a rebound in British Columbia and the Prairies was not enough to offset the decline in activity in Ontario and Quebec.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Suite à un recul de 25% dans le nombre de logements multiples, les mises en chantier dans les centres urbains ont reculé de 9.3%, passant de 204,000 unités en mai à 185,000 en juin.
- À l'échelle régionale, la remontée observée en Colombie-Britannique et dans les Prairies n'a pas suffi à compenser le recul noté en Ontario et au Québec.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA	Conven- tional	Total	Singles and doubles	Rows and apart- ments	10,000 +	All areas	10,000 +	All areas
	L.N.H.	Conven- tionnels		Simple et doubles	Rangées et appar- tements		Toutes régions		Toutes régions
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre ..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre ...	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre ...	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre ..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre ...	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre ...	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February - Février	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March - Mars	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	200,900	246,300	195,000	215,000
April - Avril	2,362	7,222	9,584	6,348	10,979	198,100	233,800	196,000	229,000
May - Mai	2,758	7,920	10,678	6,786	12,377	207,000	234,100	204,000	237,000
June - Juin	2,401	9,056	11,457	6,443	12,336	227,900	237,600	185,000	218,000
July - Juillet									
August - Août									
September - Septembre ..									
October - Octobre									
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	203,600	242,200	179,000	199,000
2nd - 2e	7,521	24,198	31,719	6,443	12,336	211,000	235,200	195,000	228,000
3rd - 3e									
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 — J.	138,000	1,000	—	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	—	—	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	—	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	—	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 — J.	210,000	—	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	—	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	—	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	—	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 — J.	169,000	—	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000
M.	195,000	1,000	—	4,000	2,000	69,000	76,000	2,000	3,000	7,000	31,000
A.	196,000	1,000	—	4,000	2,000	55,000	88,000	5,000	4,000	9,000	28,000
M.	204,000	2,000	1,000	3,000	4,000	59,000	99,000	5,000	4,000	6,000	21,000
J.	185,000	2,000	1,000	4,000	3,000	50,000	77,000	6,000	3,000	9,000	30,000
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 — 1st — 1er	147,000	1,000	1,000	4,000	1,000	41,000	55,000	8,000	3,000	9,000	24,000
2nd — 2e	171,000	2,000	1,000	4,000	3,000	55,000	73,000	6,000	4,000	5,000	18,000
3rd — 3e	178,000	2,000	1,000	7,000	3,000	52,000	77,000	8,000	5,000	5,000	18,000
4th — 4e	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	59,000	80,000	5,000	6,000	7,000	17,000
1987 — 1st — 1er	232,000	1,000	1,000	3,000	1,000	71,000	103,000	8,000	6,000	6,000	25,000
2nd — 2e	255,000	2,000	1,000	5,000	3,000	79,000	110,000	7,000	3,000	8,000	28,000
3rd — 3e	260,000	2,000	1,000	4,000	2,000	67,000	116,000	7,000	4,000	10,000	35,000
4th — 4e	231,000	1,000	1,000	5,000	2,000	78,000	91,000	6,000	4,000	9,000	25,000
1988 — 1st — 1er	199,000	1,000	1,000	4,000	2,000	65,000	82,000	4,000	3,000	10,000	27,000
2nd — 2e	228,000	4,000	1,000	5,000	4,000	62,000	101,000	6,000	4,000	10,000	31,000
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1987	115,178	1,362	428	2,371	1,880	26,448	55,022	3,537	2,546	7,432	14,152
1986 — J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 — J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.	6,924	57	13	124	89	1,718	3,193	167	168	523	872
1988 — J.	5,209	36	3	85	48	1,568	2,017	106	93	508	745
F.	3,722	38	14	48	56	831	1,393	87	66	413	776
M.	5,685	59	20	76	92	1,533	2,320	127	125	390	943
A.	8,939	101	36	136	162	2,209	3,820	301	170	754	1,250
M.	11,646	178	56	199	258	3,307	5,214	228	176	610	1,420
J.	11,837	191	72	321	260	2,711	5,144	365	194	835	1,744
J.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1987	140,139	2,530	699	4,120	2,957	31,430	64,929	4,631	2,995	9,495	16,353
1986 — 1st — 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd — 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd — 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th — 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 — 1st — 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd — 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd — 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th — 4e	31,885	512	106	844	727	7,567	14,058	1,024	660	2,524	3,863
1988 — 1st — 1er	35,201	412	129	544	616	9,448	14,764	849	630	2,675	5,134
2nd — 2e	40,171	905	290	1,148	1,064	9,824	17,218	1,155	704	2,655	5,208
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TAB. 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	-	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	-	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 - J.	346	2	-	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	-	-	36	6	60	104	-	4	20	24
M.	403	-	2	14	-	145	140	2	16	16	68
A.	734	-	6	62	-	252	289	10	10	12	93
M.	684	2	-	52	6	275	224	6	10	28	81
J.	600	10	4	69	6	204	153	14	16	24	100
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 - 1st - 1er	2,421	4	8	200	18	915	815	26	46	86	303
2nd - 2e	2,227	31	22	183	12	805	748	32	36	82	276
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	—	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	—	—	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	—	—	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	—	—	8	—	268	1,342	—	11	9	263
O.	1,383	—	—	—	36	124	939	—	—	34	250
N.	1,812	4	—	—	—	163	1,156	—	—	161	328
D.	878	—	—	—	12	83	609	31	—	36	107
1988 — J.	778	—	—	—	8	127	456	52	—	29	106
F.	982	—	—	—	—	69	590	4	20	11	288
M.	950	—	—	—	—	169	539	—	4	10	228
A.	1,593	—	—	72	—	74	1,066	28	—	7	346
M.	1,367	12	—	—	70	108	775	73	30	33	266
J.	1,702	—	15	46	—	182	1,071	4	46	70	268
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	—	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e	4,648	—	—	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th — 4e	4,270	4	—	—	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 — 1st — 1er	5,670	12	—	72	78	547	3,426	157	54	90	1,234
2nd — 2e	5,690	18	41	134	70	364	3,213	120	179	110	1,441
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1986 - J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	—	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	—	4	58	12	225	206	4	10	10	40
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	—	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	—	2	40	—	116	184	6	6	30	54
M.	650	—	—	34	6	255	253	—	2	6	94
J.	604	—	4	72	12	227	207	8	16	—	58
J.	986	2	—	34	8	538	306	—	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	—	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	—	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 - J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.	449	—	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.	479	2	—	50	12	144	163	6	14	16	72
A.	576	—	2	46	10	153	195	8	48	34	80
M.	480	—	2	54	12	167	135	2	12	32	64
J.	719	—	—	42	2	384	189	4	16	28	54
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	—	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 - 1st - 1er	2,510	8	22	222	68	858	758	20	112	124	318
2nd - 2e	2,026	22	4	142	66	746	603	16	120	108	199
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,737
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988 - J.	110,137	1,371	200	2,193	611	26,162	58,506	3,991	1,657	3,690	11,756
F.	107,549	1,245	163	1,942	555	26,509	57,008	3,813	1,616	3,479	11,219
M.	106,851	879	176	1,799	517	27,338	56,310	3,709	1,522	3,037	11,564
A.	110,970	949	187	1,731	618	28,671	58,425	3,960	1,588	3,119	11,722
M.	116,674	919	240	1,634	818	28,606	62,841	4,216	1,846	3,161	12,393
J.	117,482	984	301	1,904	978	26,635	63,953	4,426	1,570	3,315	13,416
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd - 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd - 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th - 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988 - 1st - 1er	119,548	3,025	286	2,602	1,007	29,970	60,006	4,159	1,974	3,539	12,980
2nd - 2e	135,160	3,194	528	2,920	1,674	30,136	70,065	4,951	1,963	3,988	15,741
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310		2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988 - J.	40,051	1,261	93	642	463	5,772	22,638	1,268	715	2,747	4,452
F.	36,959	1,135	86	612	439	5,458	20,561	1,224	677	2,532	4,235
M.	35,420	773	95	550	421	5,850	19,217	1,209	671	2,418	4,216
A.	37,089	843	109	460	514	6,599	19,523	1,399	655	2,508	4,479
M.	40,379	856	146	555	596	7,398	21,318	1,388	695	2,551	4,876

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	23,433	19,046	105,897	91,319	17,483	18,114	77,521	86,388	114,984	117,482
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	193	221	619	670	108	154	842	1,091	1,425	984
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	615	70	91	351	362	25	30	227	254	324	301
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,519	755	469	2,109	1,602	314	199	1,898	2,104	2,475	1,904
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	314	270	1,148	1,066	157	110	1,010	929	1,119	978
Quebec - Québec	66,757	6,780	5,140	33,276	27,203	6,128	7,036	22,766	26,538	31,989	26,635
Ontario	93,900	10,554	7,886	47,122	40,292	7,426	6,764	34,351	36,121	56,861	63,953
Manitoba	6,900	565	634	3,444	2,205	408	424	2,503	2,002	4,535	4,426
Saskatchewan	3,999	550	256	2,073	1,486	613	511	2,676	1,866	2,137	1,570
Alberta	8,432	903	940	3,545	3,824	488	786	2,423	4,134	3,254	3,315
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	2,749	3,139	12,210	12,609	1,816	2,100	8,825	11,349	10,865	13,416

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	1,332	1,051	4,227	3,700	604	493	3,977	4,378	5,343	4,167
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	193	221	619	670	108	154	842	1,091	1,425	984
Carbonear, CA - AR	44	11	42	24	49	7	24	37	36	82	96
Corner Brook, CA - AR	183	32	35	74	108	13	5	61	96	161	180
Gander, CA - AR	42	10	7	18	18	2	1	16	10	23	22
Grand Falls, CA - AR	99	7	16	34	53	7	5	30	34	68	87
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	133	121	469	442	79	119	698	915	1,091	599
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	615	70	91	351	362	25	30	227	254	324	301
Charlottetown, CA - AR	492	52	72	284	275	23	25	198	208	258	239
Summerside, CA - AR	123	18	19	67	87	2	5	29	46	66	62
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	755	469	2,109	1,602	314	199	1,898	2,104	2,475	1,904
Halifax, METRO	3,574	584	327	1,720	1,207	252	142	1,446	1,681	2,039	1,546
New Glasgow, CA - AR	152	41	42	66	90	22	20	57	79	70	72
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	110	56	189	147	17	25	188	208	223	195
Truro, CA - AR	318	20	44	134	158	23	12	207	136	143	91
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	314	270	1,148	1,066	157	110	1,010	929	1,119	978
Bathurst, CA - AR	96	25	30	41	71	2	4	27	29	39	69
Campbellton, (3) CA - AR	70	20	5	29	16	1	-	11	15	25	22
Edmunston, CA - AR	109	24	13	66	40	24	2	41	23	53	43
Fredericton, CA - AR	386	27	49	190	182	22	27	153	152	162	146
Moncton, CA - AR	757	137	95	368	372	29	28	286	208	389	413
Saint John, METRO	891	81	78	454	385	79	49	492	502	451	285

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	6,780	5,140	33,276	27,203	6,128	7,036	22,766	26,538	31,989	26,635
Alma, CA - AR	187	45	18	112	108	32	15	107	44	69	84
Baie-Comeau, CA - AR	65	20	11	39	47	6	14	75	28	31	35
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	165	150	567	464	81	64	371	251	538	372
Cowansville, CA - AR.....	170	15	17	77	93	-	13	29	94	107	83
Dolbeau, CA - AR.....	77	26	8	51	29	13	4	46	22	27	20
Drummondville, CA - AR	561	59	40	335	343	29	96	162	214	392	270
Gaspé, V	88	8	8	10	13	1	1	17	13	13	39
Granby, CA - AR	1,169	235	106	685	515	21	282	167	601	749	483
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	13	1	14	6	6	-	7	4	11	6
Hull, METRO(6)	2,263	392	282	972	1,024	170	109	956	587	1,036	938
Joliette, CA - AR	538	135	15	349	106	101	51	251	186	293	69
Lachute, CA - AR	55	10	1	39	15	7	13	41	22	37	3
La Tuque, CA - AR	50	8	3	49	38	3	2	5	4	48	34
Magog, CA - AR	475	144	23	267	184	15	51	43	235	300	165
Matane, CA - AR	47	8	8	25	20	3	2	45	20	16	15
Montmagny, CA - AR	134	5	10	58	38	11	8	33	15	44	75
Montréal, METRO.....	42,024	2,953	2,548	19,946	16,148	3,656	4,383	13,922	17,646	19,227	16,744
Pembroke,(8) CA - AR.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	1,523	871	4,798	3,429	1,076	803	2,921	2,474	4,664	3,750
Rimouski, CA - AR.....	518	33	47	255	218	40	65	159	195	198	168
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	1	37	13	171	2	67	29	144	11	67
Roberval, V	121	32	3	63	14	11	-	30	31	55	13
Rouyn, CA - AR	304	75	1	105	15	23	23	66	137	120	36
St-Georges, CA - AR	392	18	54	178	197	94	49	150	178	75	133
St-Hyacinthe, CA - AR	476	-	-	216	167	-	3	113	122	156	143
St-Jean-sur-Richelieu,	766	32	123	520	937	58	160	407	889	374	186
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	910	98	50	464	463	107	119	476	388	395	400
Sept-Îles, CA - AR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan, CA - AR	468	140	28	304	201	71	70	187	207	267	147
Sherbrooke, METRO.....	2,116	327	150	1,391	727	299	141	769	583	1,087	926
Sorel, CA - AR	446	1	138	196	286	-	65	232	202	211	197
Thetford Mines, CA - AR	52	10	5	21	21	-	-	2	9	21	19
Trois-Rivières, METRO	1,511	153	157	690	577	93	174	531	512	932	586
Val-d'Or, CA - AR	386	37	107	164	204	60	67	184	212	163	128
Valleyfield, CA - AR.....	289	24	82	158	200	-	91	101	164	147	123
Victoriaville, CA - AR	278	35	38	145	185	39	31	132	105	175	178

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	10,554	7,886	47,122	40,292	7,426	6,764	34,351	36,121	56,861	63,953
Barrie, CA - AR	1,497	113	237	509	624	289	85	734	590	490	688
Belleville, CA - AR	615	47	97	249	409	43	123	273	310	316	392
Brantford, CA - AR	849	88	65	439	322	36	97	191	420	397	352
Brockville, CA - AR	373	57	86	185	135	14	45	87	108	184	186
Chatham, CA - AR	383	16	28	187	87	75	27	224	119	210	172
Cobourg, CA - AR	165	14	8	20	35	13	-	32	46	18	96
Collingwood, CA - AR	364	17	-	101	22	8	1	182	138	167	145
Cornwall, CA - AR	593	61	59	239	141	16	22	180	136	251	286
Dunnville, T	64	13	10	27	40	2	13	8	25	25	43
Elliot Lake, CA - AR	7	-	2	-	2	-	-	1	4	-	2
Guelph, CA - AR	1,188	204	62	661	452	82	21	462	328	518	521
Haileybury, CA - AR	100	10	17	56	23	3	-	13	16	53	22
Haldimand, T	312	25	25	128	84	9	5	99	109	108	109
Hamilton, METRO	5,619	297	444	2,142	1,805	286	182	1,908	1,892	2,101	2,883
Hawkesbury,(7) CA - AR	118	3	2	19	26	1	19	36	53	16	69
Huntsville, T	281	24	36	51	93	12	20	75	116	67	182
Kapuskasing, CA - AR	22	-	5	5	7	1	1	3	5	4	13
Kenora, CA - AR	83	8	16	17	25	5	15	22	39	105	60
Kingston, CA - AR	1,547	280	159	780	751	131	99	564	524	846	1,108
Kirkland Lake, CA - AR	18	4	8	8	11	-	-	4	8	8	10
Kitchener, METRO	4,645	518	462	2,553	2,422	367	247	1,280	1,930	3,048	2,937
Leamington, CA - AR	130	17	8	56	44	3	3	61	32	50	63
Lindsay, CA - AR	341	57	20	178	84	17	26	82	166	205	94
London, METRO	5,175	1,079	413	2,643	2,065	547	306	1,899	2,430	3,091	2,978
Midland, CA - AR	503	139	37	237	154	11	14	84	186	244	191
Nanticoke, C	161	13	37	63	82	11	6	51	79	45	67
North Bay, CA - AR	720	77	62	408	310	27	23	145	236	528	442
Orillia, CA - AR	255	13	20	107	138	12	11	80	122	161	154
Oshawa, METRO	3,745	331	300	2,036	1,186	285	95	2,026	1,184	2,115	2,053
Ottawa, METRO,(9)	7,542	1,417	1,112	3,825	3,816	462	812	3,225	3,217	4,381	4,587
Owen Sound, CA - AR	331	92	37	144	94	15	29	39	122	143	163
Pembroke,(10) CA - AR	115	33	16	54	35	11	4	56	36	54	42
Peterborough, CA - AR	975	88	49	468	555	75	54	378	391	635	725
Port Hope, T	70	6	3	25	87	5	-	8	33	29	103
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	257	189	1,391	1,348	185	108	1,390	939	1,153	2,003
Sarnia, CA - AR	424	43	32	222	172	20	33	124	160	207	159
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	21	153	94	289	69	16	125	107	88	314
Simcoe, CA - AR	123	7	19	38	28	4	62	77	83	27	34
Stratford, CA - AR	283	12	9	182	70	9	19	66	76	176	49
Sudbury, METRO	1,128	234	214	480	534	29	22	382	485	530	689
Thunder Bay, METRO	850	83	131	422	242	22	112	224	409	639	497
Tillsonburg, CA - AR	184	11	17	75	95	15	6	39	44	67	168
Timmins, CA - AR	279	57	69	88	114	10	9	72	90	78	147
Toronto, METRO	46,518	4,514	2,820	24,693	20,171	4,041	3,819	16,751	17,758	32,388	36,800
Wallaceburg, CA - AR	104	6	6	18	12	5	-	20	79	60	14
Windsor, METRO	1,460	141	226	756	737	130	133	495	582	760	830
Woodstock, CA - AR	215	7	59	43	314	13	20	74	159	75	311

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	2,018	1,830	9,062	7,515	1,509	1,721	7,602	8,002	9,926	9,311
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	565	634	3,444	2,205	408	424	2,503	2,002	4,535	4,426
Brandon, CA - AR	183	3	25	63	53	18	4	102	61	41	40
Portage la Prairie, CA - AR	71	8	-	30	16	6	2	36	22	17	10
Selkirk, CA - AR	135	4	1	86	11	2	1	89	49	7	7
Thompson, CA - AR	3	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-
Winnipeg, METRO	6,508	550	608	3,264	2,125	382	417	2,276	1,870	4,465	4,369
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	550	256	2,073	1,486	613	511	2,676	1,866	2,137	1,570
Estevan, C	120	9	2	72	26	9	4	82	75	76	24
Lloydminster, (11) CA - AR	93	-	-	85	6	73	2	113	11	6	2
Moose Jaw, CA - AR	137	26	11	91	35	5	-	25	46	99	33
North Battleford, CA - AR	135	44	1	78	11	11	55	91	86	115	12
Prince Albert, CA - AR	290	44	6	186	37	9	13	272	88	164	57
Regina, METRO	1,235	169	112	565	471	126	177	637	634	835	568
Saskatoon, METRO	1,746	241	111	847	844	370	258	1,345	765	689	829
Swift Current, CA - AR	101	8	3	67	33	4	1	50	81	68	25
Weyburn, C	53	2	2	26	7	-	-	22	35	27	5
Yorkton, CA - AR	89	7	8	56	16	6	1	39	45	58	15
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	903	940	3,545	3,824	488	786	2,423	4,134	3,254	3,315
Calgary, METRO	3,466	389	343	1,403	1,581	175	355	899	1,998	1,590	1,602
Camrose, CA - AR	41	4	3	18	10	2	4	18	10	14	9
Edmonton, METRO	3,608	371	437	1,540	1,763	215	337	1,084	1,634	1,189	1,302
Fort McMurray, CA - AR	75	2	19	13	47	1	7	7	35	10	36
Grande Prairie, CA - AR	156	29	14	73	59	20	16	58	55	53	42
Lethbridge, CA - AR	236	8	46	108	82	4	23	72	114	106	69
Lloydminster, (12) CA - AR	47	8	1	18	6	7	-	22	17	14	1
Medicine Hat, CA - AR	260	25	14	107	71	21	15	97	80	98	113
Red Deer, CA - AR	490	63	60	245	180	40	14	145	159	166	129
Wetaskiwin, C	53	4	3	20	25	3	15	21	32	14	12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	2,749	3,139	12,210	12,609	1,816	2,100	8,825	11,349	10,865	13,416
Campbell River, CA - AR	284	49	64	187	117	17	15	96	80	168	108
Chilliwack, CA - AR	491	31	39	232	180	39	33	187	126	191	155
Courtenay, CA - AR	234	53	38	132	140	27	29	94	105	130	121
Cranbrook, CA - AR	18	-	13	2	15	-	2	2	6	2	14
Dawson Creek, CA - AR	16	4	-	10	6	1	1	42	8	4	1
Duncan, CA - AR	135	33	41	60	96	7	25	44	69	73	92
Fort St. John, CA - AR	14	1	-	9	2	3	-	5	4	7	1
Kamloops, CA - AR	277	33	56	117	142	24	28	79	139	73	104
Kelowna, CA - AR	1,499	85	84	660	534	37	204	426	657	584	392
Kitimat, CA - AR	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2
Matsqui, CA - AR	1,655	133	262	812	737	82	192	510	782	789	583
Nanaimo, CA - AR	415	107	130	207	255	38	13	151	109	186	307
Penticton, CA - AR	270	49	19	134	124	6	4	105	97	101	134
Port Alberni, CA - AR	49	4	1	17	24	4	4	8	35	32	38
Powell River, CA - AR	63	24	-	40	16	-	-	9	8	45	41
Prince George, CA - AR	124	18	20	39	83	13	15	30	63	32	57
Prince Rupert, CA - AR	46	2	8	20	17	3	-	89	18	10	14
Quesnel, CA - AR	98	11	13	38	38	1	5	29	37	41	68
Salmon Arm, DM	-	-	-	-	13	-	2	-	3	-	10
Squamish, DM	30	4	10	13	31	2	2	13	12	22	34
Terrace, CA - AR	45	-	9	22	23	-	-	5	37	25	21
Trail, CA - AR	13	-	1	2	5	-	-	3	5	11	11
Vancouver, METRO	17,860	1,752	1,960	8,186	8,731	1,293	1,407	6,063	7,888	7,172	9,678
Vernon, CA - AR	231	28	26	96	100	12	38	78	111	95	76
Victoria, METRO	2,574	325	343	1,169	1,174	206	81	752	940	1,065	1,348
Williams Lake, CA - AR	17	3	2	6	5	1	-	5	8	7	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	584	327	1,720	1,207	252	142	1,446	1,681	2,039	1,546
Halifax, C	1,000	227	41	641	348	77	13	449	638	1,088	574
Bedford, T	367	37	36	99	147	19	19	164	190	80	179
Dartmouth, C	604	75	40	171	181	43	17	148	293	264	369
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	42	43	260	123	39	34	206	131	167	75
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	32	29	82	54	11	7	95	37	66	61
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	30	64	90	95	9	14	74	57	71	93
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	119	46	303	171	34	31	236	275	246	130
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	22	28	74	88	20	7	74	60	57	65
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	81	78	454	385	79	49	492	502	451	285
Saint John, C	295	21	31	157	123	37	10	161	176	181	106
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-
Fairvale, VL	39	4	8	14	53	2	13	14	48	12	26
Gondola Point, VL	48	5	2	22	14	1	2	41	32	21	5
Grand Bay, VL	29	2	4	13	7	-	-	5	14	12	7
Greenwich, PAR	18	-	2	17	4	-	-	-	3	17	3
Hampton, PAR	41	11	2	21	10	10	4	26	24	21	5
Hampton, VL	30	4	1	12	32	-	-	18	12	12	32
Kingston, PAR	40	1	3	22	13	4	1	17	15	22	16
Lepreau, PAR	4	-	-	2	2	-	-	4	2	2	2
Musquash, PAR	12	4	1	4	6	3	-	14	8	4	6
Quispamsis, T	117	11	5	50	25	2	4	71	49	38	15
Renforth, VL	3	-	-	2	2	-	1	5	1	-	1
Rothsay, PAR	53	8	7	32	34	2	3	32	35	26	19
Rothsay, T	8	-	1	2	7	-	3	6	9	2	3
Saint Martins, PAR	19	-	3	13	4	-	-	-	5	13	4
Saint Martins, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Simonds, PAR	48	9	4	31	28	18	2	52	25	29	19
Upham, PAR	39	-	1	22	10	-	1	-	16	22	8
Westfield, PAR	33	1	3	14	11	-	4	18	21	14	8
Westfield, VL	8	-	-	2	-	-	1	5	5	2	-
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	133	121	469	442	79	119	698	915	1,091	599
St. John's, C	416	43	38	170	116	33	43	340	383	452	161
Bay Bulls, T	6	-	1	-	4	-	-	-	5	8	10
Conception Bay south, T	138	23	22	67	77	22	20	85	137	172	109
Flatrock, T	10	2	-	7	2	3	1	13	9	15	9
Gould's, T	85	7	17	47	48	2	13	39	74	83	51
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	25	17	58	92	7	20	75	99	77	86
Paradise, T	110	14	3	53	16	9	2	55	43	114	26
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	3	2	-	3	1	1	-	5	4	6	2
Portugal Cove, T	26	2	4	14	11	-	3	19	17	23	24
Pouch Cove, T	12	1	2	9	3	-	3	4	14	17	6
St. John's Area, T	13	3	8	3	50	-	3	3	66	22	54
St. Phillips, T	7	2	3	3	3	-	4	12	4	19	11
St. Thomas, T	13	1	-	2	3	-	1	4	9	12	10
Torbay, T	52	7	6	26	15	1	5	36	40	47	33
Wedgewood Park, T	10	1	-	7	-	-	-	7	7	17	1
Witless Bay, T	5	-	-	-	1	1	1	1	4	7	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	165	150	567	464	81	64	371	251	538	372
Chicoutimi, V	445	67	59	222	208	31	33	166	133	167	167
Jonquière, V	376	58	63	240	163	38	18	144	71	186	138
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	23	12	53	46	5	10	26	24	154	36
Larouche, P	3	-	4	-	4	-	-	-	-	-	4
Laterrière, SD	34	11	5	17	19	2	1	6	8	16	16
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
St-Honoré, SD	14	5	5	11	10	-	1	8	3	9	8
Shipshaw, SD	14	-	1	14	8	-	-	13	7	1	1
Tremblay, CT	17	1	1	10	5	5	1	8	4	5	2
Hull(6):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	392	282	972	1,024	170	109	956	587	1,036	938
Hull, V	343	47	20	109	195	22	24	235	119	254	167
Aylmer, V	273	37	49	110	137	37	8	135	76	85	115
Buckingham, V	153	17	30	66	74	5	4	26	36	58	66
Gatineau, V	1,135	259	134	578	502	91	63	402	285	556	483
Hull, partie ouest, CT	96	17	17	31	34	4	1	67	19	28	36
La Pêche, SD	58	8	11	14	14	-	3	18	16	14	14
Masson, V	101	2	11	46	40	8	2	27	17	31	32
Pontiac, SD	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Val-des-Monts, SD	102	4	10	17	28	3	4	46	18	9	25
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	2,953	2,548	19,946	16,148	3,656	4,383	13,922	17,646	19,227	16,744
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	793	661	8,036	5,438	1,407	2,149	5,494	6,410	8,779	8,158
Montréal, V	7,300	496	266	3,925	2,753	858	1,317	3,312	3,509	4,444	3,148
Anjou, V	321	26	135	203	259	21	16	216	209	344	259
Baie-d'Urfé, V	73	9	-	27	11	5	-	11	19	24	41
Beaconsfield, V	99	21	-	51	55	5	2	20	30	65	78
Côte-St-Luc, C	589	2	5	295	158	9	46	74	183	359	549
Dollard-des-Ormeaux, V	356	4	59	179	281	48	50	174	160	182	290
Dorval, C	164	14	-	63	16	8	10	18	33	58	77
Hampstead, V	4	-	-	1	1	1	1	2	4	1	-
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	3	10	174	85	14	20	132	158	145	84

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	-	45	194	170	75	27	112	226	210	232
LaSalle, V	321	55	16	192	273	20	84	81	182	208	272
Montréal-Est, V	45	16	17	33	17	1	6	14	6	24	17
Montréal-Nord, V	606	6	8	161	62	171	28	260	78	228	414
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Mont-Royal, V	19	-	-	-	-	-	-	-	1	2	18
Outremont, V	34	-	52	-	115	-	-	-	30	2	119
Pierrefonds, V	1,543	8	40	749	535	100	194	436	431	385	671
Pointe-Claire, V	339	10	8	176	50	17	23	85	108	139	51
Roxboro, V	10	-	-	6	2	-	-	2	1	5	3
St-Laurent, V	1,144	3	-	713	128	9	224	93	532	749	328
St-Léonard, V	251	8	-	149	148	-	24	49	97	156	164
St-Pierre, V	67	-	-	6	8	-	-	-	7	6	68
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	70	-	170	70	33	77	107	149	123	68
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	6	-	6	-	-	-	1	-	6	-
Ste-Genève, V	82	32	-	53	78	1	-	8	28	62	79
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	4	-	360	49	11	-	285	227	677	610
Westmount, V	405	-	-	150	114	-	-	1	1	175	518
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	919	668	4,460	4,184	851	623	3,192	5,543	4,455	2,562
Beauharnois, V	46	-	9	30	37	18	-	18	31	12	13
Beloeil, V	175	13	3	70	62	26	7	113	101	26	7
Boucherville, V	554	35	40	285	185	70	39	232	256	202	53
Brossard, V	990	1	13	225	511	86	107	259	883	431	315
Candiac, V	427	50	15	255	115	40	17	198	179	136	74
Carignan, V	11	1	2	3	73	-	1	5	62	2	18
Chambly, V	246	4	3	70	143	5	1	87	164	102	76
Châteauguay, V	509	9	11	309	151	31	9	104	153	282	120
Delson, V	187	12	4	61	30	9	39	79	88	52	8
Greenfield Park, V	60	-	-	6	8	-	-	8	31	22	14
La Prairie, V	491	213	7	316	123	7	31	139	200	382	99
LeMoyne, V	16	-	-	16	-	-	-	-	-	40	-
Léry, V	15	-	-	6	12	-	-	3	7	6	12
Longueuil, V	1,861	38	83	584	638	167	11	693	998	669	445
Maple Grove, V	-	-	1	-	9	-	-	-	1	-	8
McMasterville, VL	32	3	-	13	-	1	-	4	11	23	6
Mélocheville, VL	34	-	30	19	32	2	7	2	14	17	30
Mercier, V	101	3	4	50	38	7	3	31	36	50	27
Mont-St-Hilaire, V	245	1	5	47	109	9	8	62	118	12	145
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	-	-	9	29	7	-	7	25	3	5
Otterburn Park, V	128	44	27	81	65	29	3	52	37	50	35
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	-	3	2	-	-	-	-	3	2
Richelieu, V	151	-	1	64	30	4	-	29	93	59	7
St-Amable, SD	91	12	71	23	102	1	5	8	68	20	88
St-Basile-le-Grand, V	160	18	1	101	14	15	1	45	31	83	6
St-Bruno-de-Montarville, V	264	20	19	111	156	30	11	95	234	117	73

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	71	65	273	306	51	94	157	288	238	162
St-Hubert, V	1,301	277	147	697	413	161	42	414	508	695	220
St-Isidore, P	9	-	-	-	3	-	-	-	3	-	2
St-Lambert, V	317	-	-	122	294	-	12	42	277	285	281
St-Mathias, P	65	-	1	3	23	-	-	6	34	3	12
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloil, P	21	6	3	6	7	-	-	7	9	8	3
St-Philippe, P	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Ste-Catherine, V	214	2	34	56	85	17	14	37	71	31	60
Ste-Julie, V	756	83	38	439	178	41	28	139	235	338	85
Varenes, V	560	3	30	107	200	17	133	117	297	56	50
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	1,241	1,219	7,450	6,526	1,398	1,611	5,236	5,693	5,993	6,024
Blainville, V	533	19	89	287	425	72	84	197	352	117	176
Boisbriand, V	519	57	45	353	389	22	101	190	333	194	120
Bois-des-Filion, V	185	30	6	116	45	11	23	26	55	105	39
Charlemagne, V	13	-	1	2	12	-	6	-	17	2	2
Deux-Montagnes, V	318	19	48	132	117	53	29	151	97	89	86
Dorion, V	54	-	30	26	60	-	15	19	29	21	51
Hudson, V	86	-	4	33	20	-	10	17	34	29	13
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Ile-Perrot, V	153	-	1	56	60	-	36	32	110	25	26
Lachenaie, V	456	25	21	199	239	41	29	149	222	141	87
La Plaine, P	261	26	54	118	195	14	28	30	92	109	207
Laval, V	6,645	553	362	2,847	2,005	471	483	2,153	1,813	2,654	2,909
Le Gardeur, V	377	56	7	307	162	119	68	185	111	170	64
Lorraine, V	164	17	5	73	44	7	15	32	69	82	45
Mascouche, V	440	36	43	212	276	40	50	201	274	143	173
Mirabel, V	228	4	70	57	140	5	30	56	111	89	129
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	21	2	68	9	22	5	51	28	48	6
Oka, P	41	3	1	13	14	1	2	10	30	11	10
Oka, SD	9	1	1	1	3	-	-	-	3	2	3
Pincourt, V	113	-	6	90	44	-	11	13	31	84	24
Pointe-Calumet, VL	33	1	12	6	32	3	4	7	21	5	29
Repentigny, V	1,116	75	49	661	492	112	161	411	501	569	337
Rosemère, V	324	26	27	189	119	34	18	103	96	186	126
St-Eustache, V	708	112	29	352	222	110	73	357	236	204	162
St-Joseph-du-Lac, P	86	3	41	48	97	1	5	13	34	48	90
St-Lazare, P	230	12	58	82	192	23	34	39	166	50	113
St-Placide, P	1	-	6	1	7	-	-	-	1	1	7
St-Placide, VL	9	-	1	3	3	-	1	4	1	4	5
St-Sulpice, P	28	2	-	17	43	2	1	7	26	13	20
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	17	29	91	90	18	42	34	78	76	58
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	10	2	31	32	3	4	7	48	27	26
Ste-Thérèse, V	680	35	91	410	258	90	47	335	126	338	391
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	1	-	27	-	3	-	5	-	22
Terrebonne, V	843	73	65	452	538	78	153	346	376	294	406
Vaudreuil, V	256	8	12	108	104	46	40	59	160	55	51
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	-	-	9	9	-	-	1	7	8	9
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	1,523	871	4,798	3,429	1,076	803	2,921	2,474	4,664	3,750
Québec, V	2,204	442	144	1,163	705	349	43	787	409	1,298	1,171
Ancienne-Lorette, V	290	24	8	153	67	39	69	93	122	108	31
Beauport, V	1,109	341	84	722	402	88	44	346	271	512	346
Bernières, SD	85	8	6	47	29	20	7	58	28	46	25
Cap Rouge, P	243	17	3	106	49	14	18	55	59	139	38
Charlesbourg, V	568	99	40	386	343	42	35	152	217	555	297
Charny, V	205	-	1	95	36	77	35	115	74	72	40
Chateau-Richer, V	10	-	3	5	6	-	1	3	2	6	8
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	31	3	31	7	-	-	2	5	31	4
Lac-Delage, V	9	1	-	4	3	-	-	2	2	4	4
Lac-St-Charles, SD	91	19	15	33	76	10	24	18	58	29	55
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	3	2	13	6	2	2	9	6	15	5
Lauzon, V	108	7	9	63	70	22	12	63	34	39	52
Lévis, V	281	39	11	107	96	9	43	83	72	117	163
Loretteville, V	203	9	2	68	52	21	16	44	41	49	137
Notre-Dame-des-Angeles, P	4	1	2	2	2	-	-	-	2	3	2
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	8	17	208	86	74	50	153	138	94	40
St-David-de-l'Auberivière, V	22	1	8	12	36	2	2	6	11	10	30
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	9	8	18	22	5	7	13	15	14	21
St-Émile, VL	115	27	16	61	84	13	13	26	34	46	72
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	14	32	129	52	29	31	73	40	65	43
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	1	2	2	10	1	2	3	5	2	11
St-François, Île Orléans, P	3	1	1	1	3	1	-	1	3	3	2
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	2	3	5	9	1	-	1	4	5	9
St-Jean-Chrysostome, V	320	24	39	146	158	55	79	103	130	90	106
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	3	2	17	14	4	7	9	12	12	7
St-Jean, Île Orléans, P	7	-	2	3	4	-	2	2	5	3	4
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	9	1	1	3	1	-	-	1	3	3	3
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	2	4	15	18	3	2	12	7	13	17
St-Laurent, Île Orléans, P	10	1	2	3	3	-	-	2	3	3	5
St-Louis-de-Pintendre, P	79	7	10	50	28	15	11	51	27	52	25
St-Nicolas, V	147	16	12	99	56	9	6	64	43	86	52
St-Pierre, Île Orléans, P	16	-	3	4	7	2	1	6	5	4	7
St-Rédempteur, V	123	52	25	79	67	4	5	17	22	70	65
St-Romuald, V	116	19	14	45	52	1	15	20	47	46	37
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	-	14	7	15	5	-	9	5	6	19
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	14	9	31	20	6	-	25	10	33	25
Ste-Famille, Île Orléans, P	3	1	-	2	-	-	-	2	1	5	1
Ste-Foy, V	737	236	243	522	457	37	70	232	238	595	544
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	10	8	47	35	4	8	17	28	44	30
Ste-Petronille, VL	9	1	1	3	6	1	1	3	5	4	6
Shannon, SD	33	3	1	13	7	1	2	2	6	13	7
Sillery, V	110	-	2	87	5	1	88	7	90	94	17
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	8	5	16	28	2	1	37	21	17	31
Val-Bélair, V	309	15	54	154	167	27	51	103	112	135	108
Vanier, V	16	6	-	16	30	77	-	86	2	61	28
Réserves indiennes	2	-	-	2	-	3	-	5	-	13	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	327	150	1,391	727	299	141	769	583	1,087	926
Sherbrooke, V	1,248	98	57	760	406	168	41	465	310	632	662
Ascot Corner, CT	2	-	1	1	9	1	-	8	1	-	9
Ascot, CT	136	51	8	96	35	5	21	22	52	92	40
Brompton, CT	2	-	-	-	1	5	2	5	2	2	1
Bromptonville, V	27	2	7	19	31	2	1	3	11	17	23
Deauville, VL	30	7	3	21	3	5	1	14	9	13	2
Fleurimont, SD	260	137	23	183	80	-	23	70	80	147	54
Hatley, CT	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2
Lennoxville, V	106	3	6	91	18	64	1	66	14	27	17
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Rock Forest, V	253	25	41	182	121	38	46	100	89	132	98
St-Denis-de-Brompton, P	8	1	-	3	1	-	-	-	5	3	1
St-Elie-D'Orford, P	40	2	2	31	14	11	3	16	6	18	13
Stoke, CT	3	1	2	3	5	-	2	-	3	3	3
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	153	157	690	577	93	174	531	512	932	586
Trois-Rivières, V	267	2	74	122	142	14	22	165	61	357	179
Bécancour, V	83	1	8	6	36	2	10	17	27	3	19
Cap-de-la-Madeleine, V	458	43	30	227	123	14	45	126	138	264	202
Champlain, SD	11	-	-	-	-	-	-	-	6	2	1
Pointe-du-Lac, SD	29	10	3	17	11	1	-	18	5	19	15
St-Louis-de-France, P	90	2	12	32	46	10	14	30	34	35	35
St-Maurice, P	3	-	-	1	5	-	-	4	1	1	4
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	24	7	54	31	15	13	37	29	35	29
Trois-Rivières-Ouest, V	446	71	23	231	183	37	70	134	211	204	102
Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région méro- politaine du grand Hamilton	5,619	297	444	2,142	1,805	286	182	1,908	1,892	2,101	2,883
Hamilton, C.....	1,896	112	124	624	352	52	15	385	673	667	822
Ancaster, T.....	358	46	4	179	111	53	19	179	132	194	116
Burlington, C.....	2,272	51	205	815	831	109	86	979	620	763	1,333
Dundas, T.....	218	5	4	107	50	2	-	21	132	104	53
Flamborough, TP.....	203	29	58	94	156	6	18	84	103	101	159
Glanbrook, TP.....	25	7	7	15	15	4	-	10	8	13	19
Grimsby, T.....	192	20	7	104	59	39	18	96	67	47	65
Stoney Creek, C.....	455	27	35	204	231	21	26	154	157	212	316
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	518	462	2,553	2,422	367	247	1,280	1,930	3,048	2,937
Kitchener, C.....	2,484	241	191	1,431	1,187	138	135	546	837	1,518	1,622
Cambridge, C.....	878	70	69	437	419	31	44	295	403	524	423
Dumfries North, TP.....	99	20	12	60	37	-	3	12	34	73	44
Waterloo, C.....	1,103	172	189	573	757	197	62	417	612	857	796
Woolwich, TP.....	81	15	1	52	22	1	3	10	44	76	52
London:											
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	1,079	413	2,643	2,065	547	306	1,899	2,430	3,091	2,978
London, C.....	4,582	1,036	358	2,427	1,666	519	272	1,736	2,152	2,857	2,605
Belmont, VL.....	26	1	8	11	26	2	3	5	11	8	24
Delaware, TP.....	50	3	9	23	37	-	3	7	30	24	34
Dorchester North, TP.....	81	13	2	57	26	11	2	49	15	77	25
Lobo, TP.....	54	1	6	20	26	4	3	10	20	18	31
London, TP.....	28	6	2	14	19	2	2	5	14	19	22
Nissouri West, TP.....	22	1	2	5	8	1	3	5	15	4	6
Port Stanley, VL.....	4	-	-	2	-	-	1	1	2	2	-
St-Thomas, C.....	202	9	5	52	181	4	2	51	96	54	179
Southwold, TP.....	14	3	1	7	3	-	1	8	5	4	2
Westminster, TP.....	87	4	17	13	63	3	13	14	62	13	42
Yarmouth, TP.....	25	2	3	12	10	1	1	8	8	11	8
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	331	300	2,036	1,186	285	95	2,026	1,184	2,115	2,053
Oshawa, C.....	1,314	197	106	897	377	124	21	980	471	925	562
Newcastle, T.....	1,297	43	77	600	473	100	36	573	242	531	941
Whitby, T.....	1,134	91	117	539	336	61	38	473	471	659	550
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa.....	7,542	1,417	1,112	3,825	3,816	462	812	3,225	3,217	4,381	4,587
Ottawa, C.....	2,178	460	190	1,137	1,192	130	282	818	886	2,025	2,277
Clarence, TP.....	112	17	23	52	50	23	1	56	43	51	70
Cumberland, TP.....	958	86	170	301	532	29	133	234	650	291	406
Gloucester, C.....	1,164	293	75	730	290	85	179	574	462	588	275
Goulbourn, TP.....	250	26	27	117	107	13	19	74	106	177	81
Kanata, C.....	800	100	191	399	392	52	42	473	279	275	364
Nepean, C.....	1,338	312	303	820	795	102	113	736	537	731	666
Osgoode, TP.....	214	25	29	101	106	18	13	77	71	81	99
Rideau, TP.....	137	44	31	71	71	2	9	13	42	69	66
Rockcliffe Park, VL.....	17	-	-	2	1	-	1	1	2	2	3
Rockland, T.....	145	39	21	50	83	5	9	9	53	43	71
Vanier, C.....	8	-	9	3	88	-	-	140	10	6	88
West Carleton, TP.....	221	15	43	42	109	3	11	20	76	42	121

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	4,514	2,820	24,693	20,171	4,041	3,819	16,751	17,758	32,388	36,800
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	901	188	5,574	7,124	1,263	1,595	3,560	4,112	9,535	14,991
Toronto, C	3,569	34	15	1,787	2,923	729	661	1,773	1,525	4,297	5,895
Etobicoke, C	1,203	18	11	445	1,170	258	12	309	61	439	2,151
Scarborough, C	2,828	297	99	1,679	1,796	79	648	724	1,661	2,580	2,830
York, C	376	5	10	21	34	170	-	189	15	30	372
York East, BOR	345	1	1	113	11	1	1	11	116	113	233
York North, C	3,043	546	52	1,529	1,190	26	273	554	734	2,076	3,510
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	1,405	970	7,290	4,134	1,117	871	5,206	5,878	9,571	7,901
Aurora, T	815	40	72	351	263	112	22	368	266	389	532
East Gwillimbury, T	482	15	24	256	99	14	12	261	153	236	133
Georgina, TP	393	141	149	179	339	69	24	191	126	143	368
Georgina Island 33 Indian Reserve	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-
King, TP	196	-	7	85	78	-	4	57	196	163	84
Markham, T	3,759	150	75	1,652	632	182	370	1,227	1,797	1,755	1,252
Newmarket, T	855	160	55	280	119	62	32	273	482	455	308
Richmond Hill, T	3,768	364	200	2,268	1,438	305	224	884	1,145	2,726	2,607
Vaughan, T	3,582	514	375	2,022	1,130	357	178	1,679	1,585	3,528	2,574
Whitchurch-Stouffville, T	302	21	13	197	36	14	3	264	126	176	43
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	1,410	821	6,983	5,376	894	855	4,665	4,689	8,580	9,213
Brampton, C	3,483	173	411	1,694	970	442	278	1,670	1,556	2,442	1,922
Caledon, T	596	74	39	292	221	34	30	354	269	225	180
Mississauga, C	8,105	1,163	371	4,997	4,185	418	547	2,641	2,864	5,913	7,111
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	798	841	4,846	3,537	767	498	3,320	3,079	4,702	4,695
Ajax, T	2,329	290	64	1,288	479	172	192	679	643	1,121	1,034
Beeton, VL	7	-	-	3	-	1	-	6	-	3	-
Bradford, T	708	55	14	347	142	22	46	90	311	361	155
Halton Hills, T	120	8	17	66	201	18	14	93	62	51	212
Milton, T	100	5	13	39	41	2	4	36	39	57	66
Oakville, T	3,108	150	498	1,601	1,232	290	103	1,417	1,089	1,623	1,694
Orangeville, T	204	4	-	71	70	13	2	79	114	61	52
Pickering, T	1,572	135	176	1,156	1,150	175	82	717	496	1,177	1,208
Tecumseth, TP	254	77	-	151	22	66	14	141	114	100	16
Tottenham, VL	-	-	26	-	41	-	8	1	8	-	33
Uxbridge, TP	333	56	27	97	147	6	33	52	188	115	200
West Gwillimbury, TP	81	18	6	27	12	2	-	9	15	33	25

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	257	189	1,391	1,348	185	108	1,390	939	1,153	2,003
St. Catharines, C	1,258	135	43	470	558	73	19	561	402	335	843
Fort Erie, T	235	-	-	120	50	13	13	70	119	84	42
Lincoln, T	20	-	1	6	66	-	6	15	16	1	64
Niagara Falls, C	567	30	64	247	278	40	26	274	134	219	462
Niagara-on-the-Lake, T	84	8	8	53	128	11	3	75	100	28	39
Pelham, T	140	17	2	79	40	17	4	73	28	58	31
Port Colborne, C	46	-	7	4	27	-	5	6	20	1	21
Thorold, C	172	23	34	68	81	9	17	78	38	123	143
Wainfleet, TP	20	2	4	8	8	-	1	8	8	6	7
Welland, C	596	42	26	336	112	22	14	230	74	298	351
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	234	214	480	534	29	22	382	485	530	689
Sudbury, C	806	169	163	323	341	14	5	318	373	391	507
Nickel Centre, T	64	3	5	10	47	1	-	5	16	9	62
Onaping Falls, T	3	1	-	2	-	-	-	3	-	2	1
Rayside - Balfour, T	79	45	16	57	37	3	4	20	52	55	30
Valley East, T	118	8	22	58	88	9	8	19	30	48	71
Walden, T	58	8	8	30	21	2	5	15	14	25	18
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Thunder Bay	850	83	131	422	242	22	112	224	409	639	497
Thunder Bay, C	774	74	128	386	236	17	112	215	382	607	487
Conmee, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
O'Connor, TP	5	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2
Oliver, TP	31	2	3	4	3	1	-	5	21	4	5
Paipoonge, TP	16	7	-	16	-	4	-	4	-	12	-
Shuniah, TP	9	-	-	3	-	-	-	-	4	3	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	-	-	12	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	141	226	756	737	130	133	495	582	760	830
Windsor, C	596	30	137	210	380	69	58	232	252	296	535
Anderdon, TP	66	8	7	44	35	6	4	27	18	39	36
Belle River, T	32	4	5	18	18	4	5	17	9	11	13
Colchester North, TP	41	13	3	24	16	4	2	15	12	17	11
Essex, T	116	7	3	104	12	1	-	13	70	99	13
Maidstone, TP	115	18	16	50	52	7	11	27	45	44	49
Rochester, TP	14	-	3	3	3	1	2	2	4	3	4
St. Clair Beach, VL	35	2	2	25	9	-	4	12	10	28	7
Sandwich South, TP	53	9	7	29	26	2	3	12	20	27	26
Sandwich West, TP	184	20	16	104	83	17	25	66	66	73	62
Tecumseh, T	208	30	27	145	103	19	19	72	76	123	74

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLERAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	389	343	1,403	1,581	175	355	899	1,998	1,590	1,602
Calgary, C	3,307	367	283	1,365	1,456	166	329	861	1,918	1,551	1,487
Airdrie, C	10	3	15	4	30	-	9	4	10	3	21
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
Cochrane, T	24	6	5	10	11	4	1	7	3	7	12
Crossfield, T	5	-	1	-	4	-	-	2	1	2	4
Irricana, VL	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Rocky View No 44, M.D.	118	13	38	23	79	5	16	24	65	27	77
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	371	437	1,540	1,763	215	337	1,084	1,634	1,189	1,302
Edmonton, C	2,366	249	275	1,012	1,118	134	227	684	1,078	828	799
Beaumont, T	36	7	6	16	23	3	5	5	16	11	18
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Breton, VL	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Calmar, T	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Devon, T	6	1	2	2	4	-	-	-	5	2	3
Drayton Valley, T	48	4	6	19	21	3	7	8	21	14	19
Edmonton Beach, SV	1	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-
Entwistle, VL	2	1	-	2	-	1	-	1	-	1	-
Fort Saskatchewan, C	6	-	-	3	5	-	-	-	2	3	7
Gibbons, T	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C	31	2	7	7	20	2	6	9	17	4	12
Leduc County No 25, CM	25	3	1	9	4	2	-	6	7	5	4
Legal, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, T	7	-	1	1	4	-	-	1	2	1	5
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	11	16	48	49	4	12	33	38	49	57
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T	58	7	8	31	23	8	5	15	20	17	14
St. Albert, C	325	33	66	138	235	15	21	111	165	96	172
Stony Plain, T	69	12	4	26	47	3	12	6	39	21	28
Strathcona Co. No. 20, CM	450	36	38	207	177	34	38	159	192	112	126
Sturgeon M.D. 90	57	5	5	18	27	6	2	28	27	24	35
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wabamum, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Régina.....	1,235	169	112	565	471	126	177	637	634	835	568
Regina, C.....	1,183	165	110	540	439	125	177	624	618	806	527
Balgonie, T.....	19	1	1	9	6	-	-	-	6	10	9
Belle Plaine, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Disley, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM.....	2	-	-	-	5	-	-	-	2	-	5
Grand Coulee, VL.....	2	1	-	1	1	-	-	-	-	2	2
Lumsden, T.....	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Lumsden Beach, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pense, VL.....	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Pense No 160, RM.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T.....	10	-	-	3	2	1	-	2	5	4	4
Regina Beach, T.....	-	-	-	-	1	-	-	10	-	-	1
Sherwood, No 159 RM.....	3	-	-	3	1	-	-	-	-	3	1
White City, VL.....	14	2	1	9	15	-	-	-	2	9	17
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon.....	1,746	241	111	847	844	370	258	1,345	765	689	829
Saskatoon, C.....	1,577	207	94	789	787	361	224	1,285	679	604	778
Allan, T.....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asquith, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Bradwell, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Corman Park, No 344, RM.....	55	9	5	18	16	2	3	26	22	17	17
Dalmeny, T.....	8	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Delisle, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dundurn, T.....	-	-	-	-	-	-	10	-	11	11	-
Dundurn No 314, RM.....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Elstow, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T.....	55	19	5	22	24	5	3	17	18	30	20
Osler, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL.....	-	-	-	-	-	-	10	-	10	10	-
Vanscoy No 345, RM.....	13	2	1	3	3	-	-	-	6	3	3
Warman, T.....	36	4	6	15	12	2	8	15	18	13	9
White Cap 94, I.R.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg.....	6,508	550	608	3,264	2,125	382	417	2,276	1,870	4,465	4,369
Winnipeg, C.....	6,029	444	560	2,987	1,962	340	389	2,101	1,725	4,180	4,164
Ritchot, RM.....	54	7	10	27	19	4	7	18	16	30	23
Rosser, RM.....	12	1	-	5	2	1	-	2	3	6	3
St-François-Xavier, RM.....	13	3	-	7	1	-	1	1	5	7	2
St. Paul East-Est, RM.....	132	22	19	74	48	12	10	56	48	78	60
St. Paul West-Ouest, RM.....	56	11	8	30	22	5	4	30	21	42	33
Springfield, RM.....	122	31	5	76	33	14	2	58	30	66	43
Taché, RM.....	90	31	6	58	38	6	4	10	22	56	41

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	1,752	1,960	8,186	8,731	1,293	1,407	6,063	7,888	7,172	9,678
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	1,495	1,701	7,127	7,682	1,164	1,233	5,192	6,936	6,491	8,690
Vancouver, C	4,163	322	500	1,738	2,005	409	346	1,450	1,920	1,779	2,847
Belcarra, VL	4	1	-	4	-	-	-	4	1	6	1
Burnaby, DM	1,336	93	148	793	610	50	286	363	639	707	857
Coquitlam, DM	1,250	140	99	657	570	122	70	471	453	572	585
Delta, DM	887	70	99	310	599	37	50	171	504	240	539
Greater Vancouver Sub. Div. A	20	2	7	11	8	-	5	9	14	29	23
Lion's Bay, VL	16	5	1	12	7	1	4	6	13	15	6
New Westminster, C	426	14	87	38	204	1	6	51	146	131	436
North Vancouver, C	404	66	14	182	78	30	25	82	203	252	87
North Vancouver, DM	452	86	144	203	343	42	39	203	232	170	322
Port Coquitlam, C	533	101	93	282	311	70	30	184	236	155	231
Port Moody, C	96	11	14	32	39	5	4	30	50	23	33
Richmond, DM	1,686	67	146	920	866	65	170	506	731	856	828
Surrey, DM	3,645	495	322	1,722	1,606	319	169	1,470	1,536	1,235	1,345
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	378	16	25	94	209	8	27	99	166	159	326
White Rock, C	221	6	2	121	220	5	2	93	82	153	217
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	-	-	8	7	-	-	-	10	9	7
Other areas - Autres régions:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	257	259	1,059	1,049	129	174	871	952	681	988
Langley, C	214	11	112	107	251	10	15	39	108	86	237
Langley, DM	783	94	70	413	419	55	57	340	302	257	273
Maple Ridge, DM	1,175	138	66	499	304	58	84	469	459	311	411
Pitt Meadows, DM	153	14	11	40	75	6	18	23	83	27	67
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	325	343	1,169	1,174	206	81	752	940	1,065	1,348
Victoria, C	535	82	31	117	173	5	-	14	239	190	418
Capital Sub. Div. B	197	21	35	95	127	17	5	95	62	61	128
Capital Sub. Div. C	89	11	10	44	52	7	15	25	57	28	29
Central Saanich, DM	203	19	17	103	70	34	2	50	59	98	66
Colwood, C	160	36	28	80	83	43	4	99	76	71	56
Esquimalt, DM	26	-	1	9	4	5	-	16	16	4	1
Metchosin, DM	24	3	5	11	15	7	-	18	11	7	15
North Saanich, DM	155	9	33	58	121	6	7	44	60	64	110
Oak Bay, DM	81	4	4	60	14	3	-	39	14	62	14
Saanich, DM	967	137	144	516	451	44	46	293	276	415	468
Sidney, T	136	3	35	75	64	35	2	59	68	63	43
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLERAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	113	237	509	624	289	85	734	590	490	688
Barrie, C	1,101	77	197	361	470	213	67	507	435	349	534
Innisfil, TP	244	35	19	91	85	52	12	167	98	71	83
Vespra, TP	152	1	21	57	69	24	6	60	57	70	71
Belleville	615	47	97	249	409	43	123	273	310	316	392
Belleville, C	214	8	21	88	83	35	46	160	132	174	78
Ameliasburgh, TP	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Frankford, VL	15	-	-	4	3	-	-	8	8	3	1
Murray, TP	64	6	21	28	29	1	3	27	18	26	34
Sidney, TP	56	8	10	31	31	2	6	21	26	27	27
Thurlow, TP	101	13	32	56	50	-	4	28	39	50	40
Trenton, C	164	12	13	41	213	5	64	29	87	35	212
Brantford	849	88	65	439	322	36	97	191	420	397	352
Brantford, C	778	83	54	394	290	31	94	165	407	368	313
Brantford, TP	32	4	7	18	17	-	1	6	5	18	27
Paris, T	39	1	4	27	15	5	2	20	8	11	12
Charlottetown	492	52	72	284	275	23	25	198	208	258	239
Charlottetown, C	115	15	14	86	69	-	-	27	75	78	57
Brackley, COM	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	1
Bunbury, COM	8	1	2	3	4	-	-	23	2	2	5
Clyde River, COM	2	1	-	1	2	-	-	1	1	1	2
Cornwall, COM	18	2	3	7	13	-	1	12	9	7	13
Crossroads, COM	3	-	1	3	3	-	-	4	1	2	2
East Royalty, COM	7	1	-	4	-	-	-	7	2	1	-
Eliot River, COM	1	1	1	1	2	-	-	1	-	1	2
Hillsborough Park, COM	33	1	6	8	26	4	10	5	27	10	11
Keppoch-Kinlock, COM	16	-	1	7	4	-	-	10	3	7	4
Lot 24,	18	4	2	11	5	-	1	4	3	12	7
Lot 30,	3	1	-	2	-	-	-	-	2	2	-
Lot 31,	11	2	3	5	9	-	2	3	6	6	8
Lot 33,	15	2	2	7	8	-	-	4	9	11	9
Lot 34,	23	4	-	12	4	-	3	8	4	17	8
Lot 35,	6	1	3	2	3	-	-	3	-	3	3
Lot 36,	5	1	-	2	1	-	1	2	2	2	1
Lot 48,	8	1	3	3	5	1	-	2	2	2	5
Lot 49,	8	1	1	2	2	1	-	5	2	3	2
Lot 65,	9	-	2	4	3	1	-	5	3	4	4
Meadow Bank, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Miltonvale Park, COM	8	-	1	2	6	-	2	1	4	1	5
North River, COM	6	-	1	5	4	-	2	2	3	5	2
North Rustico, COM	5	1	-	2	-	-	-	2	-	2	1
Parkdale, T	2	2	-	2	12	-	-	-	-	2	12
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	1	10	62	21	14	-	32	11	40	22
Southport, COM	12	3	1	8	5	2	-	8	2	5	6
Union, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	49	4	12	24	59	-	1	22	30	21	43
Winslow, COM	14	2	2	9	3	-	1	4	2	10	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	31	39	232	180	39	33	187	126	191	155
Chilliwack, DM	456	29	26	211	161	21	27	153	113	170	131
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	2	5	2	5	-	5	11	5	8	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	-	8	6	9	1	1	6	8	7	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	13	5	17	-	17	-	6	7
Cornwall	593	61	59	239	141	16	22	180	136	251	286
Cornwall, C	504	55	44	200	114	16	13	146	104	195	264
Cornwall, TP	89	6	15	39	27	-	9	34	32	56	22
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	59	40	335	343	29	96	162	214	392	270
Drummondville, V	155	19	12	101	132	5	44	45	79	191	123
Grantham-Ouest, SD	205	16	5	136	111	14	21	84	58	120	77
St-Cyrille de Wendover, VL	19	7	5	11	9	1	-	10	8	9	7
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
St-Nicéphore, SD	158	12	14	67	70	6	26	12	62	56	47
Wendover et Simpson, CU	24	5	4	20	20	3	5	10	7	16	15
Fredericton	386	27	49	190	182	22	27	153	152	162	146
Fredericton, C	180	18	23	111	81	18	18	68	62	89	56
Douglas, PAR	39	7	6	17	18	3	-	9	17	18	19
Kingsclear, PAR	58	-	8	25	30	-	4	18	21	25	25
Lincoln, PAR	12	-	-	1	7	-	-	7	8	1	7
Maugerville, PAR	9	1	1	2	3	1	3	5	7	3	2
New Maryland, PAR	50	-	11	20	41	-	2	16	18	18	34
St-Mary's, PAR	14	1	-	2	2	-	-	6	7	8	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	-	-	24	12	-	-
Granby	1,169	235	106	685	515	21	282	167	601	749	483
Granby, V	982	218	59	628	284	20	214	158	456	691	331
Bromont, V	101	16	9	28	62	-	18	5	67	32	39
Granby, CT	85	-	20	28	104	1	35	3	63	25	63
St-Alphonse, P	1	1	18	1	65	-	15	1	15	1	50
Guelph	1,188	204	62	661	452	82	21	462	328	518	521
Guelph, C	1,076	194	60	602	439	55	21	403	304	477	501
Eramosa, TP	73	6	-	40	3	21	-	50	16	25	7
Guelph, TP	39	4	2	19	10	6	-	9	8	16	13
Kamloops	277	33	56	117	142	24	28	79	139	73	104
Kamloops, C	277	33	56	117	140	24	28	79	138	73	104
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
Kelowna	1,499	85	84	660	534	37	204	426	657	584	392
Kelowna, C	1,187	48	65	504	394	22	177	324	524	436	256
Central Okanagan, Subd. A	49	7	4	24	34	4	7	16	29	32	34
Central Okanagan, subd. B	241	30	14	121	98	11	20	77	88	94	92
Peachland, DM	22	-	1	11	8	-	-	9	16	22	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	280	159	780	751	131	99	564	524	846	1,108
Kingston, C	449	136	38	286	186	87	4	189	104	413	520
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	-	2	4	4	-	-	2	5	3	6
Ernestown, TP	37	8	8	23	29	3	1	19	17	22	28
Howe Island, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Kingston, TP	852	117	55	388	411	30	69	305	309	327	440
Loughborough, TP	21	-	27	1	44	-	8	1	28	1	36
Pittsburgh, TP	113	12	20	61	42	8	12	36	37	61	42
Portland, TP	23	-	1	1	16	-	-	1	6	-	15
Storrington, TP	40	7	8	16	18	3	5	11	18	19	20
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, C	236	8	46	108	82	4	23	72	114	106	69
Matsqui	1,655	133	262	812	737	82	192	510	782	789	583
Matsqui, DM	1,273	98	183	613	453	50	161	335	629	533	329
Abbotsford, DM	193	24	47	92	193	8	9	116	63	158	186
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	-	-	1	1	-	2	-	2	5	1
Mission, DM	185	11	30	106	88	24	20	59	88	93	65
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
Medicine Hat	260	25	14	107	71	21	15	97	80	98	113
Medicine Hat, C	237	17	14	94	65	12	13	84	71	91	105
Cypress No. 1, MD	17	8	-	12	6	9	-	12	4	6	7
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	-	-	1	-	-	2	1	5	1	1
Moncton	757	137	95	368	372	29	28	286	208	389	413
Moncton, C	349	39	37	179	240	15	14	152	108	181	251
Coverdale, PAR	19	2	3	5	11	-	1	5	8	5	10
Dieppe, T	119	22	14	49	23	3	2	39	25	65	26
Dorchester, PAR	26	7	5	15	7	-	1	3	5	15	12
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Hillsborough, PAR	16	8	2	11	8	1	2	5	4	12	7
Hillsborough, VL	5	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Moncton, PAR	51	8	12	21	23	-	3	24	10	25	28
Riverview, T	152	41	21	78	57	10	5	55	41	74	76
St-Joseph, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
Salisbury, VL	18	10	-	10	2	-	-	3	5	11	-
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	107	130	207	255	38	13	151	109	186	307
Nanaimo, C	345	87	124	162	239	34	8	134	88	122	268
Nanaimo, subd. A	70	20	6	45	16	4	5	17	21	64	39
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay.....	720	77	62	408	310	27	23	145	236	528	442
North Bay, C	653	66	53	373	295	25	19	134	215	496	421
East Ferris, TP.....	31	10	5	22	11	1	-	6	5	20	12
Himsworth North, TP.....	36	1	4	13	4	1	4	5	16	12	9
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	88	49	468	555	75	54	378	391	635	725
Peterborough, C	671	19	8	320	420	61	44	313	256	458	565
Douro, TP	30	6	3	17	14	3	2	8	10	19	21
Dummer, TP	31	7	3	16	13	1	7	24	25	18	18
Elrismore, TP	69	14	8	34	23	4	5	11	28	42	28
Lakefield, VL	19	2	2	9	22	-	-	7	7	7	22
North Monaghan, TP	12	2	1	9	1	-	-	1	1	9	3
Otonabee, TP	59	26	5	36	18	3	2	12	42	37	17
Smith, TP	76	12	19	27	43	3	-	19	21	29	45
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	-	-	-	1	-	-	-	2	9	6
Prince George, C	124	18	20	39	83	13	15	30	63	32	57
Red Deer, C	490	63	60	245	180	40	14	145	159	166	129
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	32	123	520	937	58	160	407	889	374	186
Saint-Jean, V	441	3	-	296	472	31	101	231	544	199	16
Iberville, V	86	-	42	50	49	-	7	83	24	12	42
Saint-Athanase, P	45	9	19	20	26	-	6	-	24	20	20
Saint-Luc, V	194	20	62	154	390	27	46	93	297	143	108
Sarnia	424	43	32	222	172	20	33	124	160	207	159
Sarnia, C	36	5	4	12	17	2	3	12	16	12	18
Moore, TP	38	9	4	18	14	2	3	28	16	16	12
Point Edward, VL	3	-	2	1	15	-	2	-	8	18	41
Sarnia, TP	346	29	22	191	126	16	25	84	120	161	88
Indian Reserve - Réserve indienne	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	288	21	153	94	289	69	16	125	107	88	314
Sault Ste. Marie, C	272	18	150	87	285	69	16	122	103	84	308
Laird, TP	2	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	2	2	2	2	-	-	-	1	2	3
Prince, TP	10	1	-	5	1	-	-	3	2	2	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	140	28	304	201	71	70	187	207	267	147
Shawinigan, V	186	103	9	128	48	-	33	28	80	128	36
Baie-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V	81	1	2	52	41	44	9	91	31	26	28
Hérouxville, P	17	-	2	-	9	2	5	5	20	1	5
Lac-à-la-Tortue, P	13	3	2	3	8	-	2	-	6	3	8
St-Boniface-de-Shawinigan, VL.....	6	1	-	4	-	-	-	1	-	3	-
St-Georges, VL	56	8	3	41	23	23	4	40	15	37	23
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	3	4	22	13	1	4	2	10	21	16
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	67	21	6	47	57	1	13	13	45	48	29
Sydney/Sydney Mines	475	110	56	189	147	17	25	188	208	223	195
Sydney, C	78	32	17	43	30	3	9	20	50	48	38
Cape Breton, CM subd. A	103	29	6	39	25	2	4	27	54	51	37
Cape Breton, CM subd. B	179	35	12	66	53	7	8	72	66	78	78
Dominion, T	5	-	1	1	4	1	-	5	3	1	4
Glace Bay, T	26	5	6	7	9	2	-	17	12	13	10
New Waterford, T	20	4	6	11	6	2	-	14	5	9	10
North Sydney, T	19	5	-	8	1	-	3	10	6	7	1
Sydney-Mines, T	24	-	4	5	10	-	1	22	8	6	10
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	-	4	9	9	-	-	1	4	10	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	11,837	47,038	600	3,021	1,702	7,372	4,907	33,888	19,046	91,319
Newfoundland — Terre-Neuve	191	603	10	14	—	12	20	41	221	670
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	72	201	4	12	15	15	—	134	91	362
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	321	865	69	269	46	118	33	350	469	1,602
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	260	876	6	24	—	78	4	88	270	1,066
Quebec — Québec	2,711	12,159	204	1,119	182	729	2,043	13,196	5,140	27,203
Ontario	5,144	19,908	153	968	1,071	4,497	1,518	14,919	7,886	40,292
Manitoba	365	1,214	14	40	4	161	251	790	634	2,205
Saskatchewan	194	824	16	62	46	100	—	500	256	1,486
Alberta	835	3,510	24	110	70	160	11	44	940	3,824
British Columbia — Colombie-Britannique	1,744	6,878	100	403	268	1,502	1,027	3,826	3,139	12,609
Completions — Achèvements										
Canada	8,535	46,838	719	3,229	1,351	6,964	7,509	29,357	18,114	86,388
Newfoundland — Terre-Neuve	134	983	—	8	—	4	20	96	154	1,091
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	30	119	—	22	—	3	—	110	30	254
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	147	855	42	264	4	118	6	867	199	2,104
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	108	793	2	70	—	66	—	—	110	929
Quebec — Québec	2,597	10,726	384	1,242	271	766	3,784	13,804	7,036	26,538
Ontario	3,584	22,190	189	947	734	4,296	2,257	8,688	6,764	36,121
Manitoba	357	1,202	4	24	—	103	63	673	424	2,002
Saskatchewan	139	829	16	128	23	30	333	879	511	1,866
Alberta	516	3,308	28	152	74	297	168	377	786	4,134
British Columbia — Colombie-Britannique	923	5,833	54	372	245	1,281	878	3,863	2,100	11,349
Under construction — En construction										
June — 30 — Juin										
Canada	43,646		3,099		9,727		61,010		117,482	
Newfoundland — Terre-Neuve	911		16		12		45		984	
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	188		24		15		74		301	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	729		201		136		838		1,904	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	748		24		118		88		978	
Quebec	7,506		974		807		17,348		26,635	
Ontario	22,865		1,183		6,506		33,399		63,953	
Manitoba	1,396		32		212		2,786		4,426	
Saskatchewan	736		58		112		664		1,570	
Alberta	2,870		166		199		80		3,315	
British Columbia — Colombie-Britannique	5,697		421		1,610		5,688		13,416	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLÉAU 31. Mises en chantier et achevements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simples détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	June - Juin	To date À date	June - Juin	To date À date	June - Juin	To date À date	June - Juin	To date À date	June - Juin	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total.....	9,007	37,493	412	2,304	1,470	6,184	4,020	29,437	14,909	75,418
Calgary	332	1,523	-	22	-	25	11	11	343	1,581
Chicoutimi-Jonquière	89	289	2	8	12	12	47	155	150	464
Edmonton	389	1,625	22	68	26	44	-	26	437	1,763
Halifax	209	515	67	265	30	102	21	325	327	1,207
Hamilton	250	1,089	4	20	72	174	118	522	444	1,805
Kitchener	308	1,301	8	102	102	417	44	602	462	2,422
London	178	821	2	58	105	400	128	786	413	2,065
Montréal	1,268	6,831	40	473	98	468	1,142	8,376	2,548	16,148
Oshawa	208	852	4	170	60	118	28	46	300	1,186
Ottawa-Hull	846	2,632	62	198	177	732	309	1,278	1,394	4,840
Ottawa	676	2,065	6	42	153	685	277	1,024	1,112	3,816
Hull	170	567	56	156	24	47	32	254	282	1,024
Québec	498	1,755	23	125	33	156	317	1,393	871	3,429
Regina	62	313	4	18	46	50	-	90	112	471
St. Catharines - Niagara	132	657	18	100	25	171	14	420	189	1,348
Saint John	76	328	2	2	-	19	-	36	78	385
St. John's	113	432	8	10	-	-	-	-	121	442
Saskatoon	99	366	12	42	-	50	-	386	111	844
Sherbrooke	74	284	6	20	8	8	62	415	150	727
Sudbury	102	315	-	4	34	84	78	131	214	534
Thunder Bay	95	206	2	2	-	-	34	34	131	242
Toronto	1,960	8,536	10	142	356	1,503	494	9,990	2,820	20,171
Trois-Rivières	75	341	6	36	-	-	76	200	157	577
Vancouver	944	4,132	84	343	212	1,183	720	3,073	1,960	8,731
Victoria	221	746	2	14	-	133	120	281	343	1,174
Windsor	116	433	10	32	70	174	30	98	226	737
Winnipeg	363	1,171	14	30	4	161	227	763	608	2,125
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	1,549	5,548	105	369	179	804	422	2,540	2,255	9,261
Barrie	137	474	-	-	8	8	92	142	237	624
Belleville	91	217	-	8	6	30	-	154	97	409
Brantford	49	245	-	2	16	69	-	6	65	322
Charlottetown	53	158	4	12	15	15	-	90	72	275
Chilliwack	35	130	-	-	4	11	-	39	39	180
Cornwall	43	97	4	16	12	22	-	6	59	141
Drummondville	36	182	2	28	-	-	2	133	40	343
Fredericton	45	176	-	2	-	-	4	4	49	182
Granby	54	236	28	85	-	6	24	188	106	515
Guelph	62	278	-	-	-	40	-	134	62	452
Kamloops	22	106	4	6	-	-	30	30	56	142
Kelowna	78	378	-	6	6	38	-	112	84	534
Kingston	115	369	19	48	22	22	3	312	159	751
Lethbridge	44	78	2	4	-	-	-	-	46	82
Matsqui	92	408	4	4	46	113	120	212	262	737
Medicine Hat	14	58	-	6	-	-	-	7	14	71

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	91	245	4	20	-	59	-	48	95	372
Nanaimo	98	223	-	-	-	-	32	32	130	255
North Bay	46	104	16	46	-	100	-	60	62	310
Peterborough	49	265	-	12	-	178	-	100	49	555
Prince George	20	81	-	2	-	-	-	-	20	83
Red Deer	16	91	-	4	44	85	-	-	60	180
Saint-Jean	96	323	-	18	-	8	27	588	123	937
Sarnia	32	162	-	10	-	-	-	-	32	172
Sault Ste. Marie	65	190	16	26	-	-	72	73	153	289
Shawinigan	24	141	-	2	-	-	4	58	28	201
Sydney/Sydney Mines	42	133	2	2	-	-	12	12	56	147
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	6,854	38,742	540	2,465	1,194	5,809	6,264	24,690	14,852	71,706
Calgary	145	1,486	2	18	40	146	168	348	355	1,998
Chicoutimi-Jonquière	50	151	-	8	-	3	14	89	64	251
Edmonton	288	1,432	24	116	25	71	-	15	337	1,634
Halifax	96	499	42	264	4	100	-	818	142	1,681
Hamilton	180	1,237	2	14	-	502	-	139	182	1,892
Kitchener	197	1,250	26	131	24	117	-	432	247	1,930
London	106	643	14	56	39	552	147	1,179	306	2,430
Montréal	1,461	6,786	215	650	250	586	2,457	9,624	4,383	17,646
Oshawa	82	726	2	64	-	68	11	326	95	1,184
Ottawa-Hull	404	2,089	29	141	318	735	170	839	921	3,804
Ottawa	345	1,745	13	45	314	707	140	720	812	3,217
Hull	59	344	16	96	4	28	30	119	109	587
Québec	353	1,180	47	118	14	117	389	1,059	803	2,474
Regina	47	241	2	34	-	7	128	352	177	634
St. Catharines - Niagara	94	515	10	46	-	143	4	235	108	939
Saint John	49	444	-	18	-	40	-	-	49	502
St. John's	99	811	-	4	-	4	20	96	119	915
Saskatoon	68	390	14	90	23	23	153	262	258	765
Sherbrooke	66	227	-	30	-	-	75	326	141	583
Sudbury	22	163	-	-	-	40	-	282	22	485
Thunder Bay	48	269	4	16	-	-	60	124	112	409
Toronto	1,885	12,222	47	205	306	1,355	1,581	3,976	3,819	17,758
Trois-Rivières	89	289	10	48	-	-	75	175	174	512
Vancouver	534	3,614	46	316	143	939	684	3,019	1,407	7,888
Victoria	63	607	-	22	8	101	10	210	81	940
Windsor	78	332	-	44	-	57	55	149	133	582
Winnipeg	350	1,139	4	12	-	103	63	616	417	1,870

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	924	4,499	66	364	111	655	722	2,600	1,823	8,118
Barrie	85	427	-	-	-	33	-	130	85	590
Belleville	23	139	-	4	-	23	100	144	123	310
Brantford	46	232	-	2	-	81	51	105	97	420
Charlottetown	25	97	-	22	-	3	-	86	25	208
Chilliwack	25	100	-	-	7	7	1	19	33	126
Cornwall	14	86	4	24	4	4	-	22	22	136
Drummondville	61	165	2	16	-	-	33	33	96	214
Fredericton	25	138	2	14	-	-	-	-	27	152
Granby	64	125	28	66	-	-	190	410	282	601
Guelph	21	272	-	-	-	56	-	-	21	328
Kamloops	28	109	-	-	-	30	-	-	28	139
Kelowna	78	341	-	14	44	102	82	200	204	657
Kingston	60	276	16	96	23	103	-	49	99	524
Lethbridge	23	78	-	4	-	32	-	-	23	114
Matsqui	63	325	-	2	29	55	100	400	192	782
Medicine Hat	15	70	-	6	-	-	-	4	15	80
Moncton	28	148	-	34	-	26	-	-	28	208
Nanaimo	9	105	-	-	4	4	-	-	13	109
North Bay	12	62	8	27	-	-	3	147	23	236
Peterborough	43	242	2	4	-	31	9	114	54	391
Prince George	15	61	-	2	-	-	-	-	15	63
Red Deer	14	104	-	6	-	39	-	10	14	159
Saint-Jean	49	256	2	15	-	8	109	610	160	889
Sarnia	31	158	2	2	-	-	-	-	33	160
Sault Ste. Marie	16	105	-	2	-	-	-	-	16	107
Shawinigan	32	118	-	2	-	-	38	87	70	207
Sydney/Sydney Mines	19	160	-	-	-	18	6	30	25	208
Under construction - En construction										
June - 30 - Juin										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	35,341		2,513		7,898		55,947		101,699	
Calgary	1,425		98		64		15		1,602	
Chicoutimi-Jonquière	205		8		12		147		372	
Edmonton	1,189		50		37		26		1,302	
Halifax	437		195		102		812		1,546	
Hamilton	1,112		18		459		1,294		2,883	
Kitchener	1,122		80		767		968		2,937	
London	823		66		377		1,712		2,978	
Montréal	3,743		516		491		11,994		16,744	
Oshawa	1,239		174		174		466		2,053	
Ottawa-Hull	2,347		177		765		2,236		5,525	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
June - 30 - Juin					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,873	45	717	1,952	4,587
Hull.....	474	132	48	284	938
Québec.....	1,277	101	211	2,161	3,750
Regina.....	370	24	50	124	568
St. Catharines - Niagara.....	611	104	306	982	2,003
Saint John.....	226	4	19	36	285
St. John's.....	585	10	-	4	599
Saskatoon.....	265	32	62	470	829
Sherbrooke.....	195	12	14	705	926
Sudbury.....	273	6	84	326	689
Thunder Bay.....	269	2	-	226	497
Toronto.....	11,685	369	2,127	22,619	36,800
Trois-Rivières.....	258	20	5	303	586
Vancouver.....	3,300	373	1,243	4,762	9,678
Victoria.....	645	14	146	543	1,348
Windsor.....	374	28	171	257	830
Winnipeg.....	1,366	32	212	2,759	4,369
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,663	336	1,054	2,922	8,975
Barrie.....	473	-	8	207	688
Belleville.....	202	8	30	152	392
Brantford.....	199	4	69	80	352
Charlottetown.....	156	14	15	54	239
Chilliwack.....	112	-	4	39	155
Cornwall.....	92	18	82	94	286
Drummondville.....	109	28	-	133	270
Fredericton.....	140	2	-	4	146
Granby.....	160	59	6	258	483
Guelph.....	220	-	111	190	521
Kamloops.....	66	8	-	30	104
Kelowna.....	276	10	67	39	392
Kingston.....	340	47	67	654	1,108
Lethbridge.....	63	6	-	-	69
Matsqui.....	309	4	92	178	583
Medicine Hat.....	45	4	25	39	113
Moncton.....	250	16	99	48	413
Nanaimo.....	275	-	-	32	307
North Bay.....	116	46	100	180	442
Peterborough.....	283	10	188	244	725
Prince George.....	55	2	-	-	57
Red Deer.....	52	4	73	-	129
Saint-Jean.....	131	4	-	51	186
Sarnia.....	119	8	-	32	159
Sault Ste. Marie.....	162	26	-	126	314
Shawinigan.....	97	4	-	46	147
Sydney/Sydney Mines.....	161	4	18	12	195

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
June - 1988 - Juin	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	9,007	412	1,470	4,020	14,909
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	1,549	105	179	422	2,255
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,281	83	53	465	1,882
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,837	600	1,702	4,907	19,046
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	6,854	540	1,194	6,264	14,852
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	924	66	111	722	1,823
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	757	113	46	523	1,439
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,535	719	1,351	7,509	18,114
	Under construction - En construction				
	June - 30 - Juin				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	35,341	2,513	7,898	55,947	101,699
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	4,663	336	1,054	2,922	8,975
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,642	250	775	2,141	6,808
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	43,646	3,099	9,727	61,010	117,482
January-June - Janvier-Juin	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	37,493	2,304	6,184	29,437	75,418
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	5,548	369	804	2,540	9,261
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,997	348	384	1,911	6,640
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	47,038	3,021	7,372	33,888	91,319
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	38,742	2,465	5,809	24,690	71,706
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	4,499	364	655	2,600	8,118
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,597	400	500	2,067	6,564
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	46,838	3,229	6,964	29,357	86,388

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
Second Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
deuxième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction April 1 - En construction 1er avril	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction June 30 - En construction 30 juin
1988				
Canada	119,548	69,214	53,284	135,160
Newfoundland - Terre-Neuve	3,025	1,057	881	3,194
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	286	427	187	528
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,602	1,657	1,337	2,920
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,007	1,278	611	1,674
Quebec - Québec	29,970	18,710	18,366	30,136
Ontario	60,006	30,619	20,502	70,065
Manitoba	4,159	1,906	1,114	4,951
Saskatchewan	1,974	1,308	1,280	1,963
Alberta	3,539	2,888	2,440	3,988
British Columbia - Colombie-Britannique	12,980	9,364	6,566	15,741
1987				
Canada	102,201	77,549	48,842	130,886
Newfoundland - Terre-Neuve	3,199	881	561	3,518
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	251	396	132	517
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,324	2,183	1,142	3,334
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,184	1,336	708	1,812
Quebec - Québec	27,975	24,176	16,379	35,720
Ontario	48,322	33,320	19,707	61,943
Manitoba	4,257	2,401	1,545	5,113
Saskatchewan	3,064	1,196	1,597	2,678
Alberta	2,763	3,099	1,967	3,882
British Columbia - Colombie-Britannique	8,862	8,561	5,104	12,369
1986				
Canada	82,898	61,292	42,210	101,958
Newfoundland - Terre-Neuve	3,028	1,145	583	3,584
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	285	430	159	556
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,854	1,896	1,809	2,941
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,465	1,446	791	2,209
Quebec - Québec	22,146	19,544	12,866	28,776
Ontario	34,291	24,963	15,541	43,559
Manitoba	4,146	2,020	2,087	4,079
Saskatchewan	1,964	1,468	872	2,572
Alberta	3,375	2,322	2,631	3,139
British Columbia - Colombie-Britannique	9,344	6,058	4,871	10,543

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
Second QuarterTABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
deuxième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés		Semi- detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Starts — Mises en chantier									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	47,013	40,171	2,474	2,227	4,924	5,690	23,138	21,126	77,549	69,214
Newfoundland — Terre-Neuve	839	905	22	31	—	18	20	103	881	1,057
Prince Edward Island — Ile-du- Prince-Edouard	306	290	22	22	—	41	68	74	396	427
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,287	1,148	258	183	105	134	533	192	2,183	1,657
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	983	1,064	32	12	105	70	216	132	1,336	1,278
Quebec — Québec	11,258	9,824	1,076	805	605	364	11,237	7,717	24,176	18,710
Ontario	21,813	17,218	729	748	2,793	3,213	7,985	9,440	33,320	30,619
Manitoba	1,631	1,155	18	32	118	120	634	599	2,401	1,906
Saskatchewan	839	704	50	36	54	179	253	389	1,196	1,308
Alberta	2,783	2,655	57	82	117	110	142	41	3,099	2,888
British Columbia — Colombie- Britannique	5,274	5,208	210	276	1,027	1,441	2,050	2,439	8,561	9,364
	Completions — Achèvements									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	26,832	28,328	1,768	2,026	3,421	3,897	16,821	19,033	48,842	53,284
Newfoundland — Terre-Neuve	516	729	—	22	—	4	45	126	561	881
Prince Edward Island — Ile-du- Prince-Edouard	90	116	6	4	6	3	30	64	132	187
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	785	778	150	142	87	4	120	413	1,142	1,337
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	513	465	27	66	22	50	146	30	708	611
Quebec — Québec	5,775	7,484	634	746	350	432	9,620	9,704	16,379	18,366
Ontario	12,334	11,911	650	603	1,964	2,567	4,759	5,421	19,707	20,502
Manitoba	1,132	919	16	16	37	360	179	179	1,545	1,114
Saskatchewan	973	604	24	120	73	66	527	490	1,597	1,280
Alberta	1,591	2,026	53	108	255	123	68	183	1,967	2,440
British Columbia — Colombie- Britannique	3,123	3,296	208	199	627	648	1,146	2,423	5,104	6,566
	Under construction — En construction									
	June — 30 — Juin									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	64,486	57,274	3,347	3,482	9,290	10,882	53,763	63,522	130,886	135,160
Newfoundland — Terre-Neuve	3,300	3,002	66	67	—	18	152	107	3,518	3,194
Prince Edward Island — Ile-du- Prince-Edouard	392	377	30	36	3	41	92	74	517	528
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,667	1,609	263	251	154	179	1,250	881	3,334	2,920
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	1,399	1,372	34	42	105	118	274	142	1,812	1,674
Quebec — Québec	11,872	9,834	1,312	1,103	1,061	865	21,475	18,334	35,720	30,136
Ontario	32,416	27,425	1,113	1,267	5,415	6,849	22,999	34,524	61,943	70,065
Manitoba	2,544	1,833	18	36	217	227	2,334	2,855	5,113	4,951
Saskatchewan	1,371	960	114	58	98	215	1,095	730	2,678	1,963
Alberta	3,038	3,449	79	192	287	199	478	148	3,882	3,988
British Columbia — Colombie- Britannique	6,487	7,413	318	430	1,950	2,171	3,614	5,727	12,369	15,741

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
January-June

TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
Janvier-juin

(Dwelling units - Unités de logement)

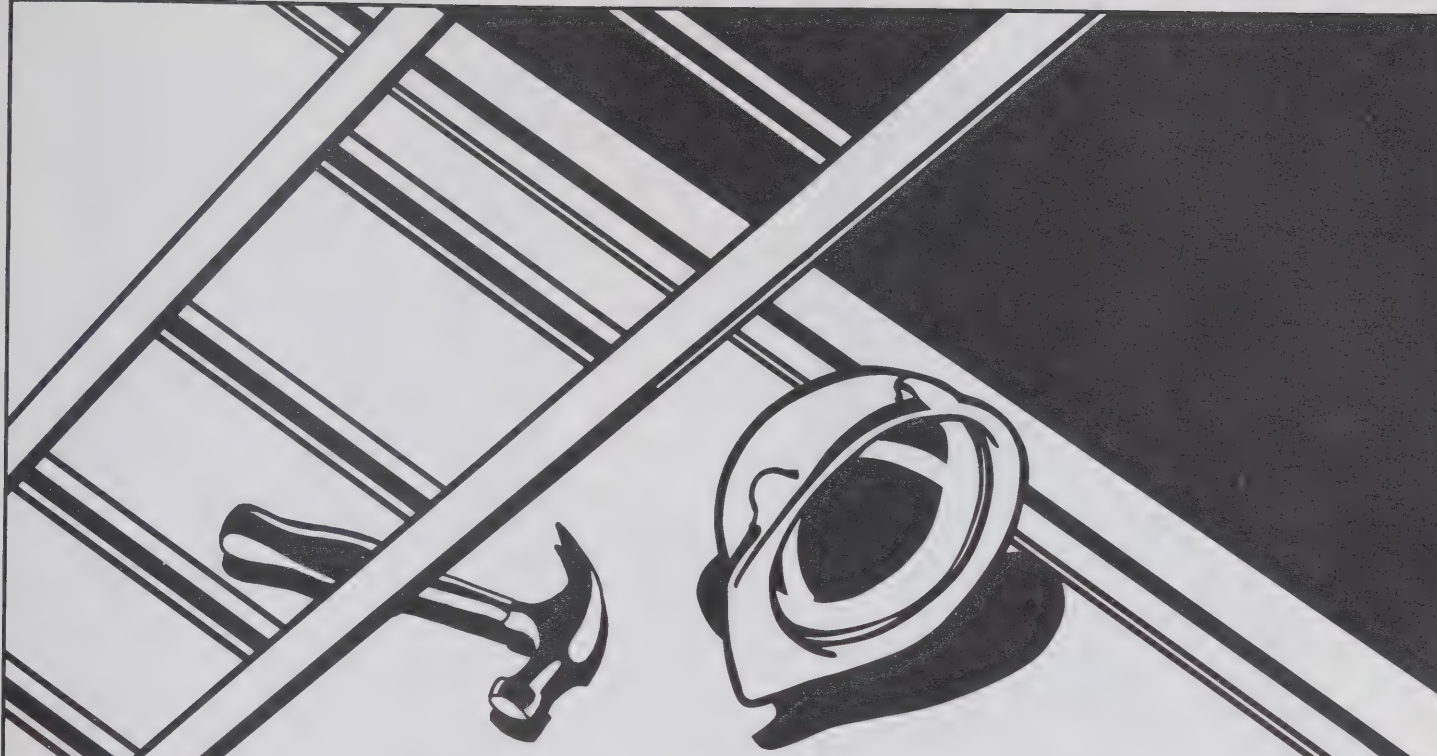
Province	Single detached — Simples détachés	Semi- detached — Maisons jumelées	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total					
Canada	Starts — Mises en chantier									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
	67,317	57,210	3,743	3,400	8,099	8,464	40,109	36,013	119,268	105,087
	1,072	1,088	22	33	—	18	24	103	1,118	1,242
	353	335	24	24	—	41	108	134	485	534
	1,870	1,628	365	279	149	134	640	370	3,024	2,411
	1,297	1,370	36	81	105	78	312	132	1,750	1,661
	15,225	14,264	1,562	1,220	881	739	19,254	14,181	36,922	30,404
	31,927	23,669	1,153	1,078	4,575	4,852	14,171	15,813	51,826	45,412
	2,294	1,561	23	44	175	176	1,485	805	3,977	2,586
1,530	1,059	116	73	57	203	883	566	2,586	1,901	
4,020	4,292	80	158	151	160	200	44	4,451	4,654	
7,729	7,944	362	410	2,006	2,063	3,032	3,865	13,129	14,282	
Canada	Completions — Achèvements									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
	52,118	55,577	3,357	3,616	5,783	7,253	27,114	30,770	88,372	97,216
	1,163	1,502	12	34	29	4	140	128	1,344	1,668
	234	191	22	33	6	3	54	118	316	345
	1,761	1,501	388	267	108	118	692	885	2,949	2,771
	1,370	1,178	63	121	42	102	218	100	1,693	1,501
	9,744	12,358	1,048	1,292	550	771	13,854	14,575	25,196	28,996
	25,302	25,352	1,201	1,065	3,302	4,451	8,064	8,831	37,869	39,699
	1,896	1,569	67	28	116	103	944	700	3,023	2,400
1,780	1,075	110	194	194	70	1,068	999	3,152	2,338	
2,902	4,075	127	188	333	316	80	410	3,442	4,989	
5,966	6,776	319	394	1,103	1,315	2,000	4,024	9,388	12,509	
Canada	Under construction — En construction									
	June — 30 — Juin									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
	64,486	57,274	3,347	3,482	9,290	10,882	53,763	63,522	130,886	135,160
	3,300	3,002	66	67	—	18	152	107	3,518	3,194
	392	377	30	36	3	41	92	74	517	528
	1,667	1,609	263	251	154	179	1,250	881	3,334	2,920
	1,399	1,372	34	42	105	118	274	142	1,812	1,674
	11,872	9,834	1,312	1,103	1,061	865	21,475	18,334	35,720	30,136
	32,416	27,425	1,113	1,267	5,415	6,849	22,999	34,524	61,943	70,065
2,544	1,833	18	36	217	227	2,334	2,855	5,113	4,951	
1,371	960	114	58	98	215	1,095	730	2,678	1,963	
3,038	3,449	79	192	287	199	478	148	3,882	3,988	
6,487	7,413	318	430	1,950	2,171	3,614	5,727	12,369	15,741	

FOOTNOTES

- (1) Dwelling units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (3) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (8) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (10) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (12) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (13) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

- (1) Logements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (3) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (10) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.



OVER ONE MILLION CANADIANS ARE INJURED ON THE JOB EVERY YEAR

CHAQUE ANNÉE, PLUS D'UN MILLION DE CANADIENS SONT VICTIMES D'ACCIDENTS DU TRAVAIL

With so many Canadians being injured in job-related accidents, the development of effective occupational health and safety programs should start with **WORK INJURIES 1984-1986**.

Fifty pages of text and tables present statistics on 28 natures of injury, 9 parts of body, 50 sources of injury, and 16 types of accident. In addition, the data are tabulated by occupation, age and sex of the injured worker, as well as by province and industry of the employer.

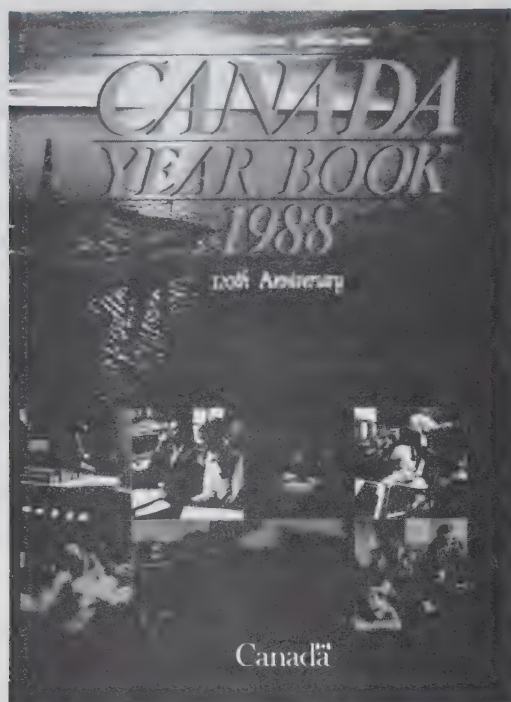
To order **Work Injuries 1984-1986** (#72-208) send cheque or money order for \$22.00 in Canada, (\$23.00 outside Canada), payable to the Receiver General for Canada/Publications to: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Quand arrive le temps de mettre sur pied des programmes de santé et de sécurité au travail, on doit pouvoir compter sur des données à jour et fiables concernant les accidents du travail et les victimes de ces accidents. C'est ce genre de données que renferme **Accidents du travail, 1984-1986**.



Les cinquante pages de texte et de tableaux que contient cette publication présentent des statistiques sur 28 types et 50 causes de lésions, 9 des parties du corps les plus souvent lésées et 16 genres d'accidents. En outre, les données sont totalisées selon la profession, l'âge et le sexe du travailleur blessé, ainsi que selon la province et l'activité économique de l'employeur.

Pour commander **Accidents du travail, 1984-1986** (n° 72-208 au répertoire), envoyez un chèque ou un mandat-poste (\$22 au Canada; \$23 à l'étranger) fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications à: Ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

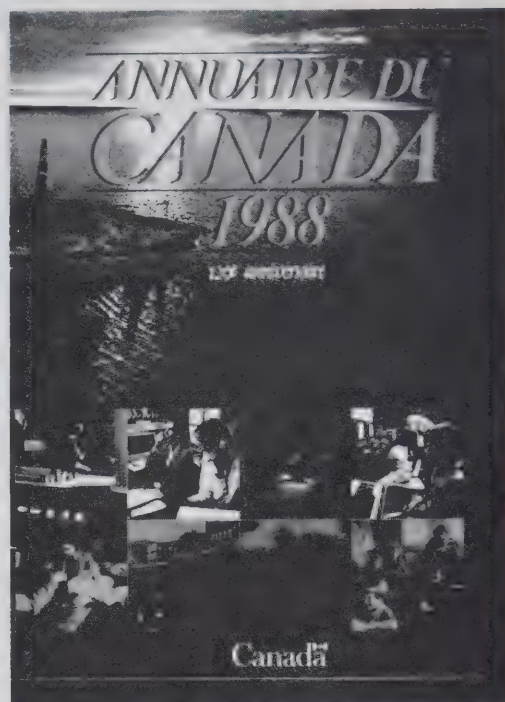
The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.



TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Housing starts and completions

July 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1988

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

July 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

October 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 7

ISBN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Octobre 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent


Catalogue 64-002, vol. 41, n° 7

ISBN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:


- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
-  x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
-  x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

Table des matières

	Page		Page
Highlights	vi	Faits saillants	vi
Introduction	vii	Introduction	vii
Survey Coverage	vii	Couverture de l'enquête	vii
Concepts and Definitions	viii	Concepts et définitions	viii
Classification	ix	Classification	ix
Abbreviations Used	x	Abbréviations employées	x
Table		Tableau	
1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2	1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3	2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4	3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5	4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6	5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7	6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8	7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9	8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10	9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11	10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12	11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988-41	

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988-41	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	47
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

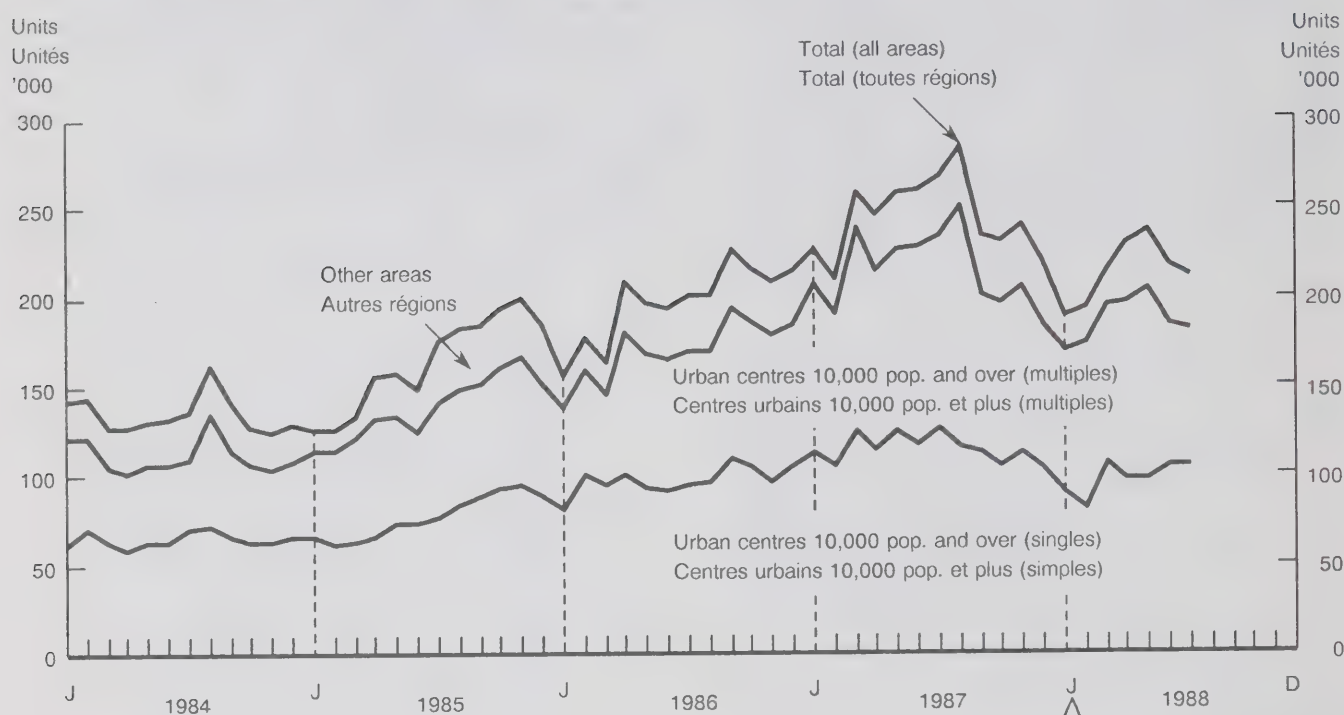
36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	47
--	----

Highlights – July 1988

Faits saillants – Juillet 1988

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



△ Preliminary data. - Données préliminaires.

Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, July housing starts were down 3.2% at 211,000 units compared to a revised level of 218,000 units in June.
- For a second consecutive month, slowdown in the multiple housing sector was responsible for this decline.

Urban centres of 10,000 population and over

- While the multiple housing units declined 5% to 76,000 units, single housing units remained stable at a level of 105,000 units.
- On a regional basis, the increase in Ontario (+15.6%) was not enough to offset the decline registered in Quebec (-28%) and British Columbia (-6.7%).

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les 211,000 mises en chantier du mois de juillet accusaient une baisse de 3.2% comparativement au niveau révisé de 218,000 en juin.
- Tout comme le mois précédent, la baisse du nombre de mises en chantier de logements multiples en juillet était responsable du ralentissement de l'activité.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Tandis que le nombre de logements multiples s'établissait à 76,000 unités, en baisse de 5.0% comparativement au mois dernier, l'activité était stable dans le secteur du logement unifamilial avec 105,000 unités.
- À l'échelle régionale, la remontée en Ontario (+15.6%) n'a pas suffi à compenser les reculs observés au Québec (-28%) et en Colombie-Britannique (-6.7%).

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est “l'unité de logement”. Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a “single-house”. It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category “apartments and other”.
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the “row” category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to “apartments and other”.
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé “maison simple”. Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie “appartements et autres”.
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des “rangées”, mais sont inclus dans la catégorie “appartements et autres”.
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles - Simple et doubles	Rows and apart- ments - Rangées et appar- tements	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre ..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre ...	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre ...	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre ..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre ...	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre ...	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February - Février	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March - Mars	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	200,900	246,300	195,000	215,000
April - Avril	2,362	7,222	9,584	6,348	10,979	198,100	233,800	196,000	229,000
May - Mai	2,758	7,920	10,678	6,786	12,377	207,000	234,100	204,000	237,000
June - Juin	2,401	9,056	11,457	6,443	12,336	227,900	237,600	185,000	218,000
July - Juillet				6,351	12,311	179,900	217,000	181,000	211,000
August - Août									
September - Septembre ..									
October - Octobre									
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	203,600	242,200	179,000	199,000
2nd - 2e	7,521	24,198	31,719	6,443	12,336	211,000	235,200	195,000	228,000
3rd - 3e									
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 — J.	138,000	1,000	—	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	—	—	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	—	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	—	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 — J.	210,000	—	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	—	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	—	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	—	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 — J.	169,000	—	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000
M.	195,000	1,000	—	4,000	2,000	69,000	76,000	2,000	3,000	7,000	31,000
A.	196,000	1,000	—	4,000	2,000	55,000	88,000	5,000	4,000	9,000	28,000
M.	204,000	2,000	1,000	3,000	4,000	59,000	99,000	5,000	4,000	6,000	21,000
J.	185,000	2,000	1,000	4,000	3,000	50,000	77,000	6,000	3,000	9,000	30,000
J.	181,000	2,000	1,000	3,000	4,000	36,000	89,000	5,000	4,000	9,000	28,000
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 — 1st — 1er	147,000	1,000	1,000	4,000	1,000	41,000	55,000	8,000	3,000	9,000	24,000
2nd — 2e	171,000	2,000	1,000	4,000	3,000	55,000	73,000	6,000	4,000	5,000	18,000
3rd — 3e	178,000	2,000	1,000	7,000	3,000	52,000	77,000	8,000	5,000	5,000	18,000
4th — 4e	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	59,000	80,000	5,000	6,000	7,000	17,000
1987 — 1st — 1er	232,000	1,000	1,000	3,000	1,000	71,000	103,000	8,000	6,000	6,000	25,000
2nd — 2e	255,000	2,000	1,000	5,000	3,000	79,000	110,000	7,000	3,000	8,000	28,000
3rd — 3e	260,000	2,000	1,000	4,000	2,000	67,000	116,000	7,000	4,000	10,000	35,000
4th — 4e	231,000	1,000	1,000	5,000	2,000	78,000	91,000	6,000	4,000	9,000	25,000
1988 — 1st — 1er	199,000	1,000	1,000	4,000	2,000	65,000	82,000	4,000	3,000	10,000	27,000
2nd — 2e	228,000	4,000	1,000	5,000	4,000	62,000	101,000	6,000	4,000	10,000	31,000
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TAB. 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	-	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	-	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 - J.	346	2	-	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	-	-	36	6	60	104	-	4	20	24
M.	403	-	2	14	-	145	140	2	16	16	68
A.	734	-	6	62	-	252	289	10	10	12	93
M.	684	2	-	52	6	275	224	6	10	28	81
J.	600	10	4	69	6	204	153	14	16	24	100
J.	495	22	-	48	18	133	164	18	10	14	68
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 - 1st - 1er	2,421	4	8	200	18	915	815	26	46	86	303
2nd - 2e	2,227	31	22	183	12	805	748	32	36	82	276
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TAB. 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	—	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	—	—	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	—	—	8	—	268	1,342	—	11	9	263
O.	1,383	—	—	—	36	124	939	—	—	34	250
N.	1,812	4	—	—	—	163	1,156	—	—	161	328
D.	878	—	—	—	12	83	609	31	—	36	107
1988 — J.	778	—	—	—	8	127	456	52	—	29	106
F.	982	—	—	—	—	69	590	4	20	11	288
M.	950	—	—	—	—	169	539	—	4	10	228
A.	1,593	—	—	72	—	74	1,066	28	—	7	346
M.	1,367	12	—	—	70	108	775	73	30	33	266
J.	1,702	—	15	46	—	182	1,071	4	46	70	268
J.	1,290	—	—	12	54	206	513	52	17	71	365
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	—	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e	4,648	—	—	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th — 4e	4,270	4	—	—	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 — 1st — 1er	5,670	12	—	72	78	547	3,426	157	54	90	1,234
2nd — 2e	5,690	18	41	134	70	364	3,213	120	179	110	1,441
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	76,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,459	-	28	48	24	3,566	1,847	463	86	-	397
F.	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.	5,963	-	-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	-	-	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	-	630
J.	7,844	-	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	-	8	12	-	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	-	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	-	27	-	1,998	2,464	46	42	-	1,028
O.	5,533	-	-	156	-	2,660	1,884	4	8	-	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	-	190	24	525
D.	5,586	-	-	162	-	3,258	1,243	649	67	12	195
1988 - J.	5,354	-	36	-	-	2,063	2,510	135	28	-	582
F.	4,215	-	24	36	-	1,685	2,092	71	66	3	238
M.	4,545	-	-	128	-	2,261	1,524	-	26	-	606
A.	6,568	-	12	57	24	2,435	2,801	143	186	26	884
M.	8,299	21	62	96	60	2,709	4,474	190	194	4	489
J.	4,907	20	33	33	4	2,043	1,518	251	-	11	1,027
J.	4,569	-	36	-	6	1,435	2,285	-	126	-	681
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e	21,569	40	11	227	-	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th - 4e	18,692	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,583
1988 - 1st - 1er	28,981	21	134	317	84	11,153	13,401	539	500	33	2,799
2nd - 2e	21,126	103	74	192	132	7,717	9,440	599	389	41	2,439
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1987	188,839	1,686	623	4,429	2,443	61,790	78,050	6,330	4,717	6,947	21,824
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,483	108	25	314	157	6,128	7,422	408	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.	15,635	95	74	388	168	4,305	7,016	343	341	676	2,229
1988 - J.	14,415	75	31	334	296	3,972	6,376	533	450	481	1,867
F.	11,839	164	73	372	119	2,321	5,693	340	195	658	1,904
M.	12,186	425	10	362	125	3,207	5,202	233	265	858	1,499
A.	13,685	31	43	395	85	3,635	5,858	231	294	718	2,395
M.	16,149	242	67	442	194	6,367	6,228	241	151	633	1,584
J.	18,114	154	30	199	110	7,036	7,764	424	511	786	2,100
J.	18,904	53	36	202	185	8,546	6,476	356	276	847	1,927
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1987	217,976	2,836	943	6,488	3,944	68,949	88,609	7,627	5,640	9,334	23,606
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e	61,039	852	333	2,019	1,352	18,241	24,649	1,893	1,192	3,066	7,442
1988 - 1st - 1er	68,274	937	224	1,905	819	19,502	29,357	1,578	1,355	3,348	9,249
2nd - 2e	53,284	881	187	1,337	611	18,366	20,502	1,114	1,280	2,440	6,566
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1987	110,162	1,393	442	2,468	1,933	25,227	52,456	3,852	3,162	6,153	13,076
1986 — J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 — J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,187	108	9	137	111	2,227	4,338	349	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.	10,109	174	34	334	197	2,309	4,815	309	222	581	1,134
D.	9,075	79	58	222	147	1,974	4,386	279	232	602	1,096
1988 — J.	8,790	69	19	162	258	1,933	4,604	222	138	428	957
F.	6,775	164	21	79	79	1,136	3,445	131	102	628	990
M.	7,170	421	10	137	105	1,128	3,631	142	131	504	961
A.	7,235	31	22	226	69	1,438	3,509	111	184	665	980
M.	8,333	164	17	104	174	2,494	3,417	239	135	567	1,022
J.	8,535	134	30	147	108	2,597	3,584	357	139	516	923
J.	9,889	53	24	142	175	3,016	3,914	345	168	786	1,266
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1987	133,247	2,521	728	4,190	3,222	29,664	61,400	4,935	3,603	8,168	14,816
1986 — 1st — 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd — 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd — 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th — 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 — 1st — 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd — 2e	26,832	577	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd — 3e	42,313	516	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th — 4e	38,816	787	255	1,300	1,153	8,899	17,168	1,370	858	2,708	4,324
1988 — 1st — 1er	38,303	849	89	708	685	8,129	18,606	845	680	2,792	4,910
2nd — 2e	28,328	729	116	778	465	7,484	11,911	919	604	2,026	3,296
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	604	-	4	72	12	227	207	8	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 - J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.	449	-	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.	479	2	-	50	12	144	163	6	14	16	72
A.	576	-	2	46	10	153	195	8	48	34	80
M.	480	-	2	54	12	167	135	2	12	32	64
J.	719	-	-	42	2	384	189	4	16	28	54
J.	795	-	12	54	6	327	288	8	10	34	56
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 - 1st - 1er	2,510	8	22	222	68	858	758	20	112	124	318
2nd - 2e	2,026	22	4	142	66	746	603	16	120	108	199
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1987	12,930	29	6	192	115	1,565	7,354	231	242	364	2,832
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	-	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	334
A.	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	297
S.	1,356	-	-	9	19	124	783	46	12	26	337
O.	1,296	-	-	10	36	176	505	3	21	29	516
N.	1,275	-	-	8	14	153	870	13	-	88	129
D.	1,185	-	-	29	-	193	813	3	27	4	116
1988 - J.	1,127	-	-	52	16	149	619	78	-	21	192
F.	945	-	-	57	28	80	521	12	-	6	241
M.	1,202	-	-	5	8	105	683	13	4	158	226
A.	1,169	-	3	-	6	47	899	-	3	4	207
M.	1,170	4	-	-	8	114	840	-	-	34	170
J.	1,351	-	-	4	-	271	734	-	23	74	245
J.	1,744	-	-	-	4	300	1,228	-	30	4	178
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1987	13,951	29	6	192	115	1,679	8,004	231	262	601	2,832
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	-	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e	4,011	-	-	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th - 4e	4,157	-	-	47	50	620	2,480	19	48	132	761
1988 - 1st - 1er	5,613	4	3	114	66	495	3,562	103	7	223	1,036
2nd - 2e	3,897	4	3	4	50	432	2,567	-	66	123	648
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1986 — J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 — J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988 — J.	110,137	1,371	200	2,193	611	26,162	58,506	3,991	1,657	3,690	11,756
F.	107,549	1,245	163	1,942	555	26,509	57,008	3,813	1,616	3,479	11,219
M.	106,851	879	176	1,799	517	27,338	56,310	3,709	1,522	3,037	11,564
A.	110,970	949	187	1,731	618	28,671	58,425	3,960	1,588	3,119	11,722
M.	116,674	919	240	1,634	818	28,606	62,841	4,216	1,846	3,161	12,393
J.	117,482	984	301	1,904	978	26,635	63,953	4,426	1,570	3,315	13,416
J.	115,126	1,133	333	2,010	1,131	21,377	65,763	4,305	1,654	3,305	14,115
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1986 — 1st — 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd — 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd — 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th — 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 — 1st — 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd — 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd — 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th — 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988 — 1st — 1er	119,548	3,025	286	2,602	1,007	29,970	60,006	4,159	1,974	3,539	12,980
2nd — 2e	135,160	3,194	528	2,920	1,674	30,136	70,065	4,951	1,963	3,988	15,741
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1986 — J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,663	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 — J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988 — J.	40,051	1,261	93	642	463	5,772	22,638	1,268	715	2,747	4,452
F.	36,959	1,135	86	612	439	5,458	20,561	1,224	677	2,532	4,235
M.	35,420	773	95	550	421	5,850	19,217	1,209	671	2,418	4,216
A.	37,089	843	109	460	514	6,599	19,523	1,399	655	2,508	4,479
M.	40,379	856	146	555	596	7,398	21,318	1,388	695	2,551	4,876
J.	43,646	911	188	729	748	7,506	22,865	1,396	736	2,870	5,697
J.	44,145	1,038	196	835	831	6,028	24,262	1,406	776	2,836	5,937
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1986 — 1st — 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd — 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd — 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th — 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 — 1st — 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd — 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd — 3e	62,970	3,669	392	1,943	1,626	9,409	32,383	2,187	1,207	3,419	6,735
4th — 4e	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1988 — 1st — 1er	45,548	2,835	205	1,239	775	7,540	22,140	1,597	888	2,819	5,510
2nd — 2e	57,274	3,002	377	1,609	1,372	9,834	27,425	1,833	960	3,449	7,413
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 - J.	2,826	42	14	227	36	877	1,120	56	46	108	300
F.	2,663	42	12	225	30	849	1,089	28	48	54	286
M.	2,484	34	10	146	20	850	1,018	14	42	52	298
A.	2,666	34	12	146	28	1,023	1,025	14	56	38	290
M.	2,951	52	22	202	42	1,164	1,066	18	62	48	275
J.	3,090	52	30	216	34	1,251	1,047	14	68	74	304
J.	2,744	56	38	246	48	969	917	16	66	66	322
A.	2,822	38	30	258	46	890	1,003	20	60	80	397
S.	2,835	38	42	228	52	921	952	16	78	96	412
O.	2,949	22	38	226	44	967	1,003	16	84	98	451
N.	3,107	22	32	218	61	1,024	1,094	16	106	106	428
D.	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1988 - J.	3,067	6	16	188	46	1,064	1,054	22	120	150	401
F.	2,922	6	10	196	46	948	1,057	20	102	196	341
M.	2,852	4	14	162	34	953	1,032	16	104	196	337
A.	3,003	4	18	178	24	1,046	1,129	18	62	174	350
M.	3,215	6	20	174	20	1,150	1,218	22	60	170	375
J.	3,099	16	24	201	24	974	1,183	32	58	166	421
J.	2,777	38	12	195	38	752	1,059	42	62	146	433
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987	3,625	66	39	239	65	1,182	1,244	20	185	172	413
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd - 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th - 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987 - 1st - 1er	2,624	44	10	155	29	886	1,026	16	88	61	309
2nd - 2e	3,347	66	30	263	34	1,312	1,113	18	114	79	318
3rd - 3e	3,158	52	68	295	55	979	1,001	53	140	96	419
4th - 4e	3,625	66	39	239	65	1,182	1,244	20	185	172	413
1988 - 1st - 1er	3,274	56	14	212	94	1,050	1,118	20	148	218	344
2nd - 2e	3,482	67	36	251	42	1,103	1,267	36	58	192	430
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-Ê.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,534	1,676	992	346	2,484
1987	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,792	152	92	1,227	161	20,282	22,654	2,299	843	478	3,604
J.	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,499
S.	53,608	139	65	1,285	92	15,284	26,771	2,436	987	514	6,035
O.	54,450	113	53	1,369	9	15,442	27,797	2,133	893	479	6,162
N.	55,776	104	52	1,300	27	16,798	27,583	2,077	1,073	451	6,311
D.	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1988 - J.	57,888	100	88	1,279	18	18,518	28,674	2,573	780	399	5,459
F.	58,521	100	64	1,107	-	19,290	29,182	2,449	775	402	5,152
M.	59,761	98	64	1,065	-	19,683	29,998	2,377	685	222	5,569
A.	61,673	98	60	999	24	20,124	31,543	2,408	812	233	5,372
M.	63,712	45	74	811	84	19,162	34,140	2,598	1,002	237	5,559
J.	61,010	45	74	838	88	17,348	33,399	2,786	664	80	5,688
J.	58,911	45	110	832	94	13,898	34,650	2,593	692	57	5,940
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 - 1st - 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd - 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd - 3e	55,357	149	65	1,326	121	16,314	27,071	2,488	1,160	528	6,135
4th - 4e	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1988 - 1st - 1er	61,485	130	64	1,102	40	20,470	30,549	2,435	836	290	5,569
2nd - 2e	63,522	107	74	881	142	18,334	34,524	2,855	730	148	5,727
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	21,529	16,795	127,426	108,114	23,830	18,904	101,351	105,292	112,656	115,126
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	203	202	822	872	118	53	960	1,144	1,510	1,133
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	615	72	68	423	430	66	36	293	290	332	333
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	4,519	414	310	2,523	1,912	259	202	2,157	2,306	2,630	2,010
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	269	337	1,417	1,403	138	185	1,148	1,114	1,248	1,131
Quebec - Québec	66,757	5,835	3,353	39,111	30,556	11,657	8,546	34,423	35,084	26,139	21,377
Ontario	93,900	9,599	8,281	56,721	48,573	8,221	6,476	42,572	42,597	58,233	65,763
Manitoba	6,900	909	425	4,353	2,630	451	356	2,954	2,358	4,993	4,305
Saskatchewan	3,999	437	359	2,510	1,845	210	276	2,886	2,142	2,364	1,654
Alberta	8,432	908	838	4,453	4,662	676	847	3,099	4,981	3,487	3,305
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	2,883	2,622	15,093	15,231	2,034	1,927	10,859	13,276	11,720	14,115

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	958	917	5,185	4,617	581	476	4,558	4,854	5,720	4,607
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	203	202	822	872	118	53	960	1,144	1,510	1,133
Carbonear, CA - AR	44	6	13	30	62	4	-	41	36	84	109
Corner Brook, CA - AR	183	36	34	110	142	7	11	68	107	190	203
Gander, CA - AR	42	7	13	25	31	2	1	18	11	28	34
Grand Falls, CA - AR	99	23	19	57	72	6	12	36	46	85	94
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	131	123	600	565	99	29	797	944	1,123	693
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	615	72	68	423	430	66	36	293	290	332	333
Charlottetown, CA - AR	492	45	59	329	334	52	22	250	230	253	276
Summerside, CA - AR	123	27	9	94	96	14	14	43	60	79	57
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	414	310	2,523	1,912	259	202	2,157	2,306	2,630	2,010
Halifax, METRO	3,574	309	209	2,029	1,416	230	147	1,676	1,828	2,118	1,608
New Glasgow, CA - AR	152	4	30	70	120	-	20	57	99	74	80
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	94	34	283	181	18	12	206	220	299	217
Truro, CA - AR	318	7	37	141	195	11	23	218	159	139	105
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	269	337	1,417	1,403	138	185	1,148	1,114	1,248	1,131
Bathurst, CA - AR	96	5	18	46	89	8	4	35	33	36	83
Campbellton,(3) CA - AR	70	3	10	32	26	1	12	12	27	27	20
Edmunston, CA - AR	109	16	-	82	40	-	-	41	23	69	43
Fredericton, CA - AR	386	46	46	236	228	24	49	177	201	184	143
Moncton, CA - AR	757	99	99	467	471	63	48	349	256	423	465
Saint John, METRO	891	100	164	554	549	42	72	534	574	509	377

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	5,835	3,353	39,111	30,556	11,657	8,546	34,423	35,084	26,139	21,377
Alma, CA - AR	187	27	22	139	130	29	44	136	88	67	62
Baie-Comeau, CA - AR	65	2	-	41	47	5	-	80	28	28	35
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	118	104	685	568	188	196	559	447	468	280
Cowansville, CA - AR.....	170	9	4	86	97	52	3	81	97	64	84
Dolbeau, CA - AR.....	77	3	12	54	41	10	15	56	37	20	17
Drummondville, CA - AR	561	33	41	368	384	233	102	395	316	192	206
Gaspé, V	88	-	-	10	13	2	-	19	13	11	39
Granby, CA - AR	1,169	41	44	726	559	262	155	429	756	527	372
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	-	-	14	6	-	-	7	4	11	6
Hull, METRO(6)	2,263	209	317	1,181	1,341	163	316	1,119	903	1,082	933
Joliette, CA - AR	538	33	11	382	117	92	29	343	215	234	51
Lachute, CA - AR	55	2	-	41	15	12	-	53	22	27	3
La Tuque, CA - AR	50	-	-	49	38	-	18	5	22	48	16
Magog, CA - AR	475	5	18	272	202	160	62	203	297	145	121
Matane, CA - AR	47	-	-	25	20	-	-	45	20	16	15
Montmagny, CA - AR	134	15	2	73	40	21	20	54	35	38	57
Montréal, METRO.....	42,024	3,947	1,901	23,893	18,049	6,430	4,028	20,352	21,674	16,740	14,583
Pembroke,(8) CA - AR.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	557	457	5,355	3,886	2,136	2,344	5,057	4,818	3,063	1,849
Rimouski, CA - AR.....	518	2	-	257	218	6	-	165	195	194	168
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	2	11	15	182	2	27	31	171	11	51
Roberval, V	121	9	2	72	16	18	4	48	35	46	11
Rouyn, CA - AR	304	37	15	142	30	16	9	82	146	141	42
St-Georges, CA - AR	392	91	42	269	239	50	69	200	247	116	106
St-Hyacinthe, CA - AR	476	100	72	316	239	136	67	249	189	120	148
St-Jean-sur-Richelieu,	766	41	27	561	964	139	80	546	969	275	132
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	910	30	33	494	496	102	122	578	510	324	312
Sept-Îles, CA - AR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan, CA - AR	468	22	17	326	218	157	57	344	264	132	107
Sherbrooke, METRO.....	2,116	81	91	1,472	818	414	414	1,183	997	754	602
Sorel, CA - AR	446	116	-	312	286	124	3	356	205	203	194
Thetford Mines, CA - AR	52	4	2	25	23	12	9	14	18	13	12
Trois-Rivières, METRO	1,511	175	77	865	654	502	193	1,033	705	604	464
Val-d'Or, CA - AR	386	48	-	212	204	62	76	246	288	149	51
Valleyfield, CA - AR.....	289	51	-	209	200	81	-	182	164	117	123
Victoriaville, CA - AR	278	25	31	170	216	41	84	173	189	159	125

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario											
Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	9,599	8,281	56,721	48,573	8,221	6,476	42,572	42,597	58,233	65,763
Barrie, CA - AR	1,497	296	130	805	754	114	82	848	672	671	736
Belleville, CA - AR	615	81	50	330	459	63	5	336	315	334	437
Brantford, CA - AR	849	77	119	516	441	74	28	265	448	400	443
Brockville, CA - AR	373	68	62	253	197	16	6	103	114	236	242
Chatham, CA - AR	383	9	20	196	107	66	11	290	130	153	181
Cobourg, CA - AR	165	21	-	41	35	-	5	32	51	39	91
Collingwood, CA - AR	364	41	-	142	22	74	6	256	144	134	139
Cornwall, CA - AR	593	39	11	278	152	36	-	216	136	254	297
Dunnville, T	64	7	-	34	40	1	-	9	25	31	43
Elliot Lake, CA - AR	7	1	-	1	2	-	-	1	4	1	2
Guelph, CA - AR	1,188	100	57	761	509	107	60	569	388	511	518
Haileybury, CA - AR	100	13	7	69	30	6	8	19	24	60	21
Haldimand, T	312	32	-	160	84	10	48	109	157	130	61
Hamilton, METRO	5,619	516	822	2,658	2,627	357	641	2,265	2,533	2,260	3,064
Hawkesbury,(7) CA - AR	118	25	-	44	26	-	-	36	53	41	69
Huntsville, T	281	28	48	79	141	30	54	105	170	65	176
Kapuskasing, CA - AR	22	2	3	7	10	1	-	4	5	5	16
Kenora, CA - AR	83	1	5	18	30	-	36	22	75	106	29
Kingston, CA - AR	1,547	122	342	902	1,093	104	91	668	615	864	1,359
Kirkland Lake, CA - AR	18	2	4	10	15	3	-	7	8	7	14
Kitchener, METRO	4,645	351	287	2,904	2,709	489	240	1,769	2,170	2,903	2,980
Leamington, CA - AR	130	12	5	68	49	10	9	71	41	52	59
Lindsay, CA - AR	341	31	48	209	132	10	27	92	193	226	115
London, METRO	5,175	477	740	3,120	2,805	434	478	2,333	2,908	3,134	3,252
Midland, CA - AR	503	57	22	294	176	32	36	116	222	269	177
Nanticoke, C	161	20	-	83	82	9	22	60	101	56	45
North Bay, CA - AR	720	63	52	471	362	46	10	191	246	545	484
Orillia, CA - AR	255	42	56	149	194	27	49	107	171	176	161
Oshawa, METRO	3,745	645	375	2,681	1,561	411	340	2,437	1,524	2,351	2,088
Ottawa, METRO,(9)	7,542	1,000	950	4,825	4,766	547	674	3,772	3,891	4,832	4,863
Owen Sound, CA - AR	331	48	25	192	119	22	81	61	203	169	107
Pembroke,(10) CA - AR	115	8	6	62	41	6	7	62	43	56	41
Peterborough, CA - AR	975	93	132	561	687	79	191	457	582	649	666
Port Hope, T	70	3	-	28	87	4	39	12	72	28	64
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	211	208	1,602	1,556	172	278	1,562	1,217	1,192	1,933
Sarnia, CA - AR	424	60	54	282	226	78	35	202	195	189	178
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	31	59	125	348	31	32	156	139	88	341
Simcoe, CA - AR	123	2	-	40	28	7	6	84	89	22	28
Stratford, CA - AR	283	57	21	239	91	12	16	78	92	221	54
Sudbury, METRO	1,128	216	172	696	706	64	54	446	539	682	807
Thunder Bay, METRO	850	37	95	459	337	128	58	352	467	555	534
Tillsonburg, CA - AR	184	10	12	85	107	24	9	63	53	53	171
Timmins, CA - AR	279	25	20	113	134	1	17	73	107	102	150
Toronto, METRO	46,518	4,477	3,009	29,170	23,180	4,370	2,549	21,121	20,307	32,491	37,260
Wallaceburg, CA - AR	104	20	3	38	15	49	1	69	80	31	16
Windsor, METRO	1,460	103	226	859	963	71	128	566	710	791	925
Woodstock, CA - AR	215	19	24	62	338	26	9	100	168	68	326

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	2,254	1,622	11,316	9,137	1,337	1,479	8,939	9,481	10,844	9,264
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	909	425	4,353	2,630	451	356	2,954	2,358	4,993	4,305
Brandon, CA - AR	183	36	21	99	74	12	7	114	68	65	54
Portage la Prairie, CA - AR	71	9	24	39	40	2	9	38	31	24	25
Selkirk, CA - AR	135	-	11	86	22	3	2	92	51	4	16
Thompson, CA - AR	3	1	-	2	-	-	-	-	-	6	-
Winnipeg, METRO	6,508	863	369	4,127	2,494	434	338	2,710	2,208	4,894	4,210
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	437	359	2,510	1,845	210	276	2,886	2,142	2,364	1,654
Estevan, C	120	10	-	82	26	6	17	88	92	80	7
Lloydminster, (11) CA - AR	93	-	5	85	11	3	2	116	13	3	5
Moose Jaw, CA - AR	137	14	3	105	38	7	11	32	57	106	25
North Battleford, CA - AR	135	25	8	103	19	7	2	98	88	133	18
Prince Albert, CA - AR	290	14	23	200	60	11	6	283	94	167	74
Regina, METRO	1,235	147	85	712	556	81	121	718	755	901	531
Saskatoon, METRO	1,746	208	206	1,055	1,050	80	106	1,425	871	817	932
Swift Current, CA - AR	101	4	25	71	58	5	3	55	84	67	47
Weyburn, C	53	7	1	33	8	2	4	24	39	32	2
Yorkton, CA - AR	89	8	3	64	19	8	4	47	49	58	13
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	908	838	4,453	4,662	676	847	3,099	4,981	3,487	3,305
Calgary, METRO	3,466	367	241	1,770	1,822	246	378	1,145	2,376	1,711	1,464
Camrose, CA - AR	41	3	4	21	14	8	3	26	13	9	10
Edmonton, METRO	3,608	410	466	1,950	2,229	312	380	1,396	2,014	1,288	1,388
Fort McMurray, CA - AR	75	6	8	19	55	5	3	12	38	11	41
Grande Prairie, CA - AR	156	17	15	90	74	13	6	71	61	57	51
Lethbridge, CA - AR	236	20	34	128	116	8	19	80	133	118	84
Lloydminster, (12) CA - AR	47	1	10	19	16	2	-	24	17	13	11
Medicine Hat, CA - AR	260	24	35	131	106	23	35	120	115	99	113
Red Deer, CA - AR	490	57	21	302	201	57	20	202	179	166	130
Wetaskiwin, C	53	3	4	23	29	2	3	23	35	15	13

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	2,883	2,622	15,093	15,231	2,034	1,927	10,859	13,276	11,720	14,115
Campbell River, CA - AR	284	-	2	187	119	22	-	118	80	146	110
Chilliwack, CA - AR	491	93	42	325	222	66	61	253	187	218	136
Courtenay, CA - AR	234	5	10	137	150	18	1	112	106	117	130
Cranbrook, CA - AR	18	-	11	2	26	-	4	2	10	2	21
Dawson Creek, CA - AR	16	2	2	12	8	1	-	43	8	5	3
Duncan, CA - AR	135	10	16	70	112	6	-	50	69	77	108
Fort St. John, CA - AR	14	1	6	10	8	2	-	7	4	6	7
Kamloops, CA - AR	277	29	15	146	157	18	13	97	152	84	106
Kelowna, CA - AR	1,499	194	205	854	739	51	168	477	825	727	433
Kitimat, CA - AR	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2
Matsqui, CA - AR	1,655	154	129	966	866	95	92	605	874	848	620
Nanaimo, CA - AR	415	99	57	306	312	19	61	170	170	266	303
Penticton, CA - AR	270	24	39	158	163	11	25	116	122	114	147
Port Alberni, CA - AR	49	7	3	24	27	3	-	11	35	36	41
Powell River, CA - AR	63	-	-	40	16	10	-	19	8	35	41
Prince George, CA - AR	124	23	10	62	93	4	15	34	78	51	52
Prince Rupert, CA - AR	46	6	8	26	25	7	-	96	18	9	22
Quesnel, CA - AR	98	10	12	48	50	1	12	30	49	47	68
Salmon Arm, DM	-	-	6	-	19	-	4	-	7	-	12
Squamish, DM	30	3	10	16	41	3	9	16	21	22	35
Terrace, CA - AR	45	16	6	38	29	3	-	8	37	38	27
Trail, CA - AR	13	2	-	4	5	5	4	8	9	8	7
Vancouver, METRO	17,860	1,782	1,859	9,968	10,590	1,436	1,390	7,499	9,278	7,518	10,148
Vernon, CA - AR	231	20	21	116	121	32	14	110	125	83	83
Victoria, METRO	2,574	402	151	1,571	1,325	221	52	973	992	1,252	1,447
Williams Lake, CA - AR	17	1	2	7	7	-	2	5	10	11	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	309	209	2,029	1,416	230	147	1,676	1,828	2,118	1,608
Halifax, C	1,000	87	32	728	380	41	15	490	653	1,134	591
Bedford, T	367	24	23	123	170	3	26	167	216	101	176
Dartmouth, C	604	25	16	196	197	30	24	178	317	259	361
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	35	21	295	144	63	34	269	165	139	62
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	19	19	101	73	5	10	100	47	80	70
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	34	6	124	101	22	3	96	60	83	96
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	60	73	363	244	49	24	285	299	257	179
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	25	19	99	107	17	11	91	71	65	73
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	100	164	554	549	42	72	534	574	509	377
Saint John, C	295	35	78	192	201	11	14	172	190	205	170
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-
Fairvale, VL	39	2	12	16	65	1	17	15	65	13	21
Gondola Point, VL	48	8	5	30	19	2	1	43	33	27	9
Grand Bay, VL	29	4	8	17	15	5	7	10	21	11	8
Greenwich, PAR	18	1	-	18	4	-	-	-	3	18	3
Hampton, PAR	41	4	3	25	13	-	-	26	24	25	8
Hampton, VL	30	6	6	18	38	2	5	20	17	16	33
Kingston, PAR	40	5	14	27	27	6	3	23	18	21	27
Lepreau, PAR	4	-	-	2	2	2	-	6	2	-	2
Musquash, PAR	12	-	2	4	8	-	1	14	9	4	7
Quispamsis, T	117	18	9	68	34	3	5	74	54	53	19
Renforth, VL	3	-	-	2	2	-	-	5	1	-	1
Rothesay, PAR	53	1	11	33	45	4	13	36	48	23	17
Rothesay, T	8	3	-	5	7	-	-	6	9	5	3
Saint Martins, PAR	19	1	1	14	5	-	-	-	5	14	5
Saint Martins, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Simonds, PAR	48	5	6	36	34	-	5	52	30	34	20
Upham, PAR	39	3	6	25	16	-	-	-	16	25	14
Westfield, PAR	33	-	3	14	14	6	1	24	22	8	10
Westfield, VL	8	4	-	6	-	-	-	5	5	6	-
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	131	123	600	565	99	29	797	944	1,123	693
St. John's, C	416	40	27	210	143	31	7	371	390	461	181
Bay Bulls, T	6	4	-	4	4	2	-	2	5	10	10
Conception Bay south, T	138	20	16	87	93	12	2	97	139	180	123
Flatrock, T	10	1	-	8	2	-	-	13	9	16	9
Gould's, T	85	7	5	54	53	5	-	44	74	85	56
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	34	67	92	159	17	17	92	116	94	136
Paradise, T	110	11	-	64	16	12	1	67	44	113	25
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	3	-	-	3	1	1	-	6	4	5	2
Portugal Cove, T	26	-	-	14	11	-	-	19	17	23	24
Pouch Cove, T	12	1	-	10	3	2	-	6	14	16	6
St. John's Area, T	13	1	-	4	50	-	-	3	66	23	54
St. Phillips, T	7	-	4	3	7	4	-	16	4	15	15
St. Thomas, T	13	2	-	4	3	3	-	7	9	11	10
Torbay, T	52	8	3	34	18	3	2	39	42	52	34
Wedgewood Park, T	10	-	-	7	-	5	-	12	7	12	1
Witless Bay, T	5	2	1	2	2	2	-	3	4	7	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLÉAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	118	104	685	568	188	196	559	447	468	280
Chicoutimi, V	445	53	60	275	268	87	114	253	247	133	113
Jonquière, V	376	37	20	277	183	68	62	212	133	155	96
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	21	15	74	61	26	12	52	36	149	39
Larouche, P	3	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
Laterrière, SD	34	4	1	21	20	4	5	10	13	16	12
St-Fulgence, SD	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1
St-Honoré, SD	14	1	4	12	14	2	3	10	6	8	9
Shipshaw, SD	14	-	-	14	8	1	-	14	7	-	1
Tremblay, CT	17	2	3	12	8	-	-	8	4	7	5
Hull(6):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	209	317	1,181	1,341	163	316	1,119	903	1,082	933
Hull, V	343	48	40	157	235	29	59	264	178	273	148
Aylmer, V	273	41	38	151	175	16	30	151	106	110	123
Buckingham, V	153	30	18	96	92	10	12	36	48	78	72
Gatineau, V	1,135	44	163	622	665	98	186	500	471	502	454
Hull, partie ouest, CT	96	16	10	47	44	2	-	69	19	42	46
La Pêche, SD	58	3	15	17	29	1	1	19	17	16	28
Masson, V	101	12	8	58	48	6	14	33	31	37	26
Pontiac, SD	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Val-des-Monts, SD	102	15	25	32	53	1	14	47	32	23	36
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	3,947	1,901	23,893	18,049	6,430	4,028	20,352	21,674	16,740	14,583
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	1,575	734	9,611	6,172	2,800	1,455	8,294	7,865	7,558	7,429
Montréal, V	7,300	699	326	4,624	3,079	1,529	360	4,841	3,869	3,623	3,114
Anjou, V	321	79	43	282	302	71	-	287	209	351	302
Baie-d'Urfé, V	73	6	-	33	11	5	-	16	19	25	41
Beaconsfield, V	99	18	7	69	62	14	41	34	71	68	44
Côte-St-Luc, C	589	8	1	303	159	59	4	133	187	308	546
Dollard-des-Ormeaux, V	356	3	8	182	289	40	24	214	184	145	274
Dorval, C	164	14	1	77	17	18	57	36	90	54	21
Hampstead, V	4	-	-	1	1	-	-	2	4	1	-
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	64	12	238	97	75	25	207	183	134	71

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	130	14	324	184	54	76	166	302	286	170
LaSalle, V	321	2	-	194	273	29	19	110	201	183	258
Montréal-Est, V	45	-	-	33	17	-	-	14	6	24	17
Montréal-Nord, V	606	-	-	161	62	66	-	326	78	162	414
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Mont-Royal, V	19	-	-	-	-	2	-	2	1	-	18
Outremont, V	34	-	-	-	115	-	-	-	30	2	119
Pierrefonds, V	1,543	22	92	771	627	220	381	656	812	185	378
Pointe-Claire, V	339	52	1	228	51	70	4	155	112	122	48
Roxboro, V	10	-	1	6	3	3	3	5	4	1	1
St-Laurent, V	1,144	7	189	720	317	102	183	195	715	654	334
St-Léonard, V	251	1	-	150	148	59	37	108	134	96	125
St-Pierre, V	67	60	-	66	8	-	-	-	7	66	68
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	18	-	188	70	45	55	152	204	96	13
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	-	-	6	-	6	-	7	-	-	-
Ste-Geneviève, V	82	-	39	53	117	23	79	31	107	39	39
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	138	-	498	49	310	96	595	323	504	514
Westmount, V	405	254	-	404	114	-	11	1	12	429	500
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	1,125	334	5,585	4,518	1,741	894	4,933	6,437	3,837	1,976
Beauharnois, V	46	-	-	30	37	-	-	18	31	12	13
Beloil, V	175	35	-	105	62	17	-	130	101	44	6
Boucherville, V	554	81	23	366	208	25	17	257	273	258	59
Brossard, V	990	77	23	302	534	187	30	446	913	320	308
Candiac, V	427	2	-	257	115	28	2	226	181	110	70
Carignan, V	11	-	2	3	75	-	11	5	73	2	9
Chambly, V	246	35	13	105	156	22	56	109	220	115	32
Châteauguay, V	509	29	54	338	205	188	65	292	218	123	108
Delson, V	187	65	-	126	30	14	2	93	90	103	6
Greenfield Park, V	60	25	-	31	8	20	-	28	31	27	14
La Prairie, V	491	15	20	331	143	146	41	285	241	251	78
LeMoyne, V	16	-	-	16	-	-	-	-	-	40	-
Léry, V	15	-	-	6	12	-	5	3	12	6	7
Longueuil, V	1,861	180	42	764	680	223	133	916	1,131	626	354
Maple Grove, V	-	-	-	-	9	-	-	-	1	-	8
McMasterville, VL	32	1	-	14	-	14	6	18	17	10	-
Mélocheville, VL	34	4	-	23	32	11	-	13	14	10	30
Mercier, V	101	7	2	57	40	34	17	65	53	23	8
Mont-St-Hilaire, V	245	153	12	200	121	8	133	70	251	157	23
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	-	-	9	29	1	-	8	25	2	5
Otterburn Park, V	128	2	1	83	66	17	10	69	47	35	32
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	-	3	2	3	-	3	-	-	2
Richelieu, V	151	9	-	73	30	48	2	77	95	20	5
St-Amable, SD	91	14	-	37	102	1	33	9	101	33	51
St-Basile-le-Grand, V	160	17	-	118	14	26	-	71	31	74	6
St-Bruno-de-Montarville, V	264	1	-	112	156	14	-	109	234	104	73

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	130	17	403	323	39	71	196	359	329	96
St-Hubert, V	1,301	56	66	753	479	234	138	648	646	516	145
St-Isidore, P	9	-	-	-	3	-	-	-	3	-	2
St-Lambert, V	317	3	-	125	294	177	-	219	277	111	281
St-Mathias, P	65	5	-	8	23	2	2	8	36	6	10
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloell, P	21	2	3	8	10	2	1	9	10	8	5
St-Philippe, P	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Ste-Catherine, V	214	9	23	65	108	14	51	51	122	26	31
Ste-Julie, V	756	39	5	478	183	181	41	320	276	196	47
Varenes, V	560	128	28	235	228	45	27	162	324	139	51
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	1,247	833	8,697	7,359	1,889	1,679	7,125	7,372	5,345	5,178
Blainville, V	533	35	-	322	425	54	67	251	419	98	109
Boisbriand, V	519	31	35	384	424	59	51	249	384	165	104
Bois-des-Filion, V	185	6	16	122	61	32	25	58	80	79	30
Charlemagne, V	13	5	-	7	12	-	-	-	17	7	2
Deux-Montagnes, V	318	48	17	180	134	40	40	191	137	97	62
Dorion, V	54	4	-	30	60	20	15	39	44	5	38
Hudson, V	86	24	-	57	20	18	-	35	34	35	13
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Ile-Perrot, V	153	11	-	67	60	17	21	49	131	19	4
Lachenaie, V	456	24	52	223	291	78	48	227	270	87	91
La Plaine, P	261	32	-	150	195	33	-	63	92	108	207
Laval, V	6,645	545	378	3,392	2,383	808	527	2,961	2,340	2,390	2,760
Le Gardeur, V	377	31	34	338	196	79	11	264	122	121	87
Lorraine, V	164	16	-	89	44	24	22	56	91	74	23
Mascouche, V	440	10	29	222	305	48	71	249	345	105	131
Mirabel, V	228	2	4	59	144	7	43	63	154	84	90
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	18	-	86	9	16	-	67	28	50	6
Oka, P	41	-	-	13	14	2	-	12	30	8	10
Oka, SD	9	-	6	1	9	-	1	1	4	2	8
Pincourt, V	113	13	-	103	44	80	-	93	31	17	24
Pointe-Calumet, VL	33	2	-	8	32	-	2	7	23	7	27
Repentigny, V	1,116	137	21	798	513	177	238	588	739	527	120
Rosemere, V	324	21	17	210	136	20	47	123	143	187	96
St-Eustache, V	708	43	75	395	297	59	73	416	309	188	164
St-Joseph-du-Lac, P	86	9	12	57	109	4	9	17	43	52	93
St-Lazare, P	230	24	-	106	192	21	2	60	168	53	111
St-Placide, P	1	-	-	1	7	-	-	-	1	1	7
St-Placide, VL	9	-	-	3	3	-	-	4	1	4	5
St-Sulpice, P	28	1	15	18	58	9	21	16	47	5	14
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	17	5	108	95	38	12	72	90	55	51
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	12	1	43	33	8	1	15	49	31	26
Ste-Thérèse, V	680	12	98	422	356	46	178	381	304	304	311
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	27	-	-	-	5	-	22
Terrebonne, V	843	33	3	485	541	68	118	414	494	259	291
Vaudreuil, V	256	72	15	180	119	15	36	74	196	113	30
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	9	-	18	9	9	-	10	7	8	9
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	557	457	5,355	3,886	2,136	2,344	5,057	4,818	3,063	1,849
Québec, V	2,204	119	135	1,282	840	356	812	1,143	1,221	1,060	493
Ancienne-Lorette, V	290	20	10	173	77	75	22	168	144	53	19
Beauport, V	1,109	56	39	778	441	246	268	592	539	310	116
Bernières, SD	85	4	2	51	31	35	19	93	47	15	8
Cap Rouge, P	243	7	26	113	75	114	32	169	91	32	33
Charlesbourg, V	568	12	14	398	357	277	142	429	359	286	167
Charny, V	205	29	-	124	36	61	34	176	108	40	6
Chateau-Richer, V	10	3	2	8	8	2	3	5	5	7	7
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	-	1	31	8	2	1	4	6	29	4
Lac-Delage, V	9	-	-	4	3	-	-	2	2	4	4
Lac-St-Charles, SD	91	3	8	36	84	9	39	27	97	23	24
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	2	5	15	11	8	2	17	8	9	8
Lauzon, V	108	11	7	74	77	18	38	81	72	32	21
Lévis, V	281	26	16	133	112	78	49	161	121	65	130
Loretteville, V	203	1	3	69	55	7	98	51	139	43	42
Notre-Dame-des-Ange, P	4	-	-	2	2	-	-	-	2	3	2
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	66	48	274	134	58	32	211	170	102	56
St-David-de-l'Auberivière, V	22	1	-	13	36	7	15	13	26	4	15
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	6	6	24	28	2	10	15	25	18	17
St-Émile, VL	115	24	13	85	97	24	47	50	81	47	38
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	5	5	134	57	43	34	116	74	27	14
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	2	2	4	12	-	4	3	9	4	9
St-François, Île Orléans, P	3	1	-	2	3	-	1	1	4	4	1
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	2	-	7	9	2	2	3	6	5	7
St-Jean-Chrysostome, V	320	36	20	182	178	55	74	158	204	71	52
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	-	2	17	16	8	1	17	13	4	8
St-Jean, Île Orléans, P	7	1	-	4	4	2	2	4	7	2	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	9	2	-	5	1	-	-	1	3	5	3
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	11	7	26	25	8	10	20	17	16	14
St-Laurent, Île Orléans, P	10	-	-	3	3	1	2	3	5	2	3
St-Louis-de-Pintendre, P	79	5	1	55	29	29	19	80	46	28	7
St-Nicolas, V	147	16	4	115	60	61	26	125	69	41	30
St-Pierre, Île Orléans, P	16	1	4	5	11	3	3	9	8	2	8
St-Rédempteur, V	123	17	-	96	67	42	59	59	81	45	6
St-Romuald, V	116	15	4	60	56	35	32	55	79	26	9
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	1	3	8	18	2	9	11	14	5	13
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	1	2	32	22	18	6	43	16	16	21
Ste-Famille, Île Orléans, P	3	-	1	2	1	3	-	5	1	2	2
Ste-Foy, V	737	24	30	546	487	247	261	479	499	372	304
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	1	7	48	42	32	16	49	44	13	21
Ste-Petronille, VL	9	-	1	3	7	3	2	6	7	1	5
Shannon, SD	33	7	10	20	17	6	4	8	10	14	13
Sillery, V	110	-	2	87	7	8	2	15	92	86	17
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	2	10	18	38	5	17	42	38	14	24
Val-Bélair, V	309	17	7	171	174	82	67	185	179	64	46
Vanier, V	16	-	-	16	30	49	28	135	30	12	-
Réserves indiennes	2	-	-	2	-	13	-	18	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	81	91	1,472	818	414	414	1,183	997	754	602
Sherbrooke, V	1,248	33	46	793	452	288	347	753	657	377	361
Ascot Corner, CT	2	-	1	1	10	-	1	8	2	-	9
Ascot, CT	136	17	12	113	47	18	5	40	57	91	47
Brompton, CT	2	-	-	-	1	2	-	7	2	-	1
Bromptonville, V	27	5	1	24	32	-	2	3	13	22	22
Deauville, VL	30	1	-	22	3	7	2	21	11	7	-
Fleurimont, SD	260	13	7	196	87	18	3	88	83	142	58
Hatley, CT	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2
Lennoxville, V	106	1	4	92	22	-	4	66	18	28	17
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Rock Forest, V	253	8	17	190	138	71	47	171	136	69	67
St-Denis-de-Brompton, P	8	-	-	3	1	-	-	-	5	3	1
St-Elie-D'Orford, P	40	3	3	34	17	10	3	26	9	11	13
Stoke, CT	3	-	-	3	5	-	-	-	3	3	3
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	175	77	865	654	502	193	1,033	705	604	464
Trois-Rivières, V	267	65	25	187	167	176	32	341	93	246	172
Bécancour, V	83	6	-	12	36	5	10	22	37	4	9
Cap-de-la-Madeleine, V	458	41	14	268	137	171	60	297	198	133	156
Champlain, SD	11	-	3	-	3	-	-	-	6	2	4
Pointe-du-Lac, SD	29	2	1	19	12	7	13	25	18	14	3
St-Louis-de-France, P	90	27	4	59	50	23	13	53	47	39	26
St-Maurice, P	3	-	-	1	5	1	-	5	1	-	4
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	9	3	63	34	30	13	67	42	14	19
Trois-Rivières-Ouest, V	446	25	27	256	210	89	52	223	263	140	71
Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	5,619	516	822	2,658	2,627	357	641	2,265	2,533	2,260	3,064
Hamilton, C.....	1,896	138	310	762	662	125	308	510	981	680	824
Ancaster, T.....	358	48	29	227	140	48	35	227	167	194	110
Burlington, C.....	2,272	257	228	1,072	1,059	115	192	1,094	812	905	1,369
Dundas, T.....	218	16	15	123	65	2	7	23	139	118	61
Flamborough, TP.....	203	32	11	126	167	5	29	89	132	128	141
Glanbrook, TP.....	25	4	2	19	17	2	3	12	11	15	18
Grimsby, T.....	192	7	29	111	88	18	9	114	76	36	85
Stoney Creek, C.....	455	14	198	218	429	42	58	196	215	184	456
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	351	287	2,904	2,709	489	240	1,769	2,170	2,903	2,980
Kitchener, C.....	2,484	181	87	1,612	1,274	356	152	902	989	1,337	1,557
Cambridge, C.....	878	88	91	525	510	68	35	363	438	544	479
Dumfries North, TP.....	99	-	8	60	45	22	11	34	45	51	37
Waterloo, C.....	1,103	71	94	644	851	42	38	459	650	885	852
Woolwich, TP.....	81	11	7	63	29	1	4	11	48	86	55
London:											
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	477	740	3,120	2,805	434	478	2,333	2,908	3,134	3,252
London, C.....	4,582	435	655	2,862	2,321	348	433	2,084	2,585	2,944	2,839
Belmont, VL.....	26	-	6	11	32	5	3	10	14	3	27
Delaware, TP.....	50	1	5	24	42	18	2	25	32	7	37
Dorchester North, TP.....	81	8	10	65	36	44	9	93	24	41	26
Lobo, TP.....	54	8	9	28	35	2	4	12	24	24	36
London, TP.....	28	3	3	17	22	1	3	6	17	21	22
Nissouri West, TP.....	22	9	4	14	12	-	-	5	15	13	10
Port Stanley, VL.....	4	-	-	2	-	1	-	2	2	1	-
St-Thomas, C.....	202	2	30	54	211	9	10	60	106	47	199
Southwold, TP.....	14	2	1	9	4	-	2	8	7	6	1
Westminster, TP.....	87	7	12	20	75	5	11	19	73	15	43
Yarmouth, TP.....	25	2	5	14	15	1	1	9	9	12	12
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	645	375	2,681	1,561	411	340	2,437	1,524	2,351	2,088
Oshawa, C.....	1,314	59	88	956	465	113	41	1,093	512	873	609
Newcastle, T.....	1,297	376	160	976	633	159	208	732	450	748	893
Whitby, T.....	1,134	210	127	749	463	139	91	612	562	730	586
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa.....	7,542	1,000	950	4,825	4,766	547	674	3,772	3,891	4,832	4,863
Ottawa, C.....	2,178	388	465	1,525	1,657	203	311	1,021	1,197	2,208	2,431
Clarence, TP.....	112	17	19	69	69	5	-	61	43	63	89
Cumberland, TP.....	958	108	119	409	651	52	28	286	678	347	497
Gloucester, C.....	1,164	79	72	809	362	27	39	601	501	640	308
Goulbourn, TP.....	250	40	30	157	137	67	17	141	123	150	94
Kanata, C.....	800	112	63	511	455	51	56	524	335	336	371
Nepean, C.....	1,338	127	80	947	875	78	151	814	688	780	595
Osgoode, TP.....	214	31	23	132	129	10	18	87	89	102	104
Rideau, TP.....	137	14	31	85	102	31	9	44	51	52	88
Rockcliffe Park, VL.....	17	-	-	2	1	-	2	1	4	2	1
Rockland, T.....	145	15	24	65	107	2	29	11	82	56	66
Vanier, C.....	8	-	1	3	89	-	-	140	10	6	89
West Carleton, TP.....	221	69	23	111	132	21	14	41	90	90	130

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	4,477	3,009	29,170	23,180	4,370	2,549	21,121	20,307	32,491	37,260
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	1,316	722	6,890	7,846	1,177	94	4,737	4,206	9,677	15,619
Toronto, C	3,569	190	218	1,977	3,141	495	31	2,268	1,556	3,992	6,082
Etobicoke, C	1,203	318	73	763	1,243	69	3	378	64	688	2,221
Scarborough, C	2,828	426	409	2,105	2,205	590	41	1,314	1,702	2,416	3,198
York, C	376	338	4	359	38	5	1	194	16	363	375
York East, BOR	345	1	-	114	11	2	4	13	120	115	229
York North, C	3,043	43	18	1,572	1,208	16	14	570	748	2,103	3,514
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	1,656	792	8,946	4,926	1,508	684	6,714	6,562	9,718	8,009
Aurora, T	815	60	120	411	383	67	97	435	363	382	555
East Gwillimbury, T	482	46	18	302	117	30	17	291	170	252	134
Georgina, TP	393	-	-	179	339	-	-	191	126	143	368
Georgina Island 33											
Indian Reserve	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
King, TP	196	7	11	92	89	15	13	72	209	155	82
Markham, T	3,759	772	208	2,424	840	258	68	1,485	1,865	2,269	1,392
Newmarket, T	855	125	30	405	149	127	44	400	526	453	294
Richmond Hill, T	3,768	429	368	2,697	1,806	310	200	1,194	1,345	2,845	2,775
Vaughan, T	3,582	159	20	2,181	1,150	659	234	2,338	1,819	3,027	2,360
Whitchurch-Stouffville, T	302	58	17	255	53	42	11	306	137	192	49
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	706	1,146	7,689	6,522	956	1,049	5,621	5,738	8,325	9,310
Brampton, C	3,483	252	375	1,946	1,345	329	232	1,999	1,788	2,360	2,065
Caledon, T	596	48	28	340	249	55	7	409	276	218	201
Mississauga, C	8,105	406	743	5,403	4,928	572	810	3,213	3,674	5,747	7,044
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	799	349	5,645	3,886	729	722	4,049	3,801	4,771	4,322
Ajax, T	2,329	154	105	1,442	584	192	295	871	938	1,083	844
Beeton, VL	7	-	-	3	-	-	-	6	-	3	-
Bradford, T	708	73	32	420	174	64	32	154	343	370	155
Halton Hills, T	120	7	8	73	209	-	8	93	70	58	212
Milton, T	100	10	11	49	52	9	8	45	47	58	69
Oakville, T	3,108	368	41	1,969	1,273	166	209	1,583	1,298	1,824	1,526
Orangeville, T	204	52	-	123	70	-	-	79	114	113	52
Pickering, T	1,572	71	132	1,227	1,282	278	145	995	641	970	1,195
Tecumseth, TP	254	16	-	167	22	12	-	153	114	104	16
Tottenham, VL	-	-	-	-	41	-	5	1	13	-	28
Uxbridge, TP	333	29	12	126	159	8	9	60	197	136	203
West Gwillimbury, TP	81	19	8	46	20	-	11	9	26	52	22

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	211	208	1,602	1,556	172	278	1,562	1,217	1,192	1,933
St. Catharines, C	1,258	43	49	513	607	62	82	623	484	316	810
Fort Erie, T	235	55	31	175	81	5	1	75	120	134	72
Lincoln, T	20	-	28	6	94	1	42	16	58	-	50
Niagara Falls, C	567	17	40	264	318	31	93	305	227	205	409
Niagara-on-the-Lake, T.....	84	-	-	53	128	3	12	78	112	25	27
Pelham, T	140	29	13	108	53	17	8	90	36	70	36
Port Colborne, C	46	19	4	23	31	1	5	7	25	19	20
Thorold, C	172	31	1	99	82	23	12	101	50	131	132
Wainfleet, TP	20	3	7	11	15	1	1	9	9	8	13
Welland, C.....	596	14	35	350	147	28	22	258	96	284	364
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	216	172	696	706	64	54	446	539	682	807
Sudbury, C	806	192	99	515	440	41	16	359	389	542	590
Nickel Centre, T	64	7	3	17	50	-	10	5	26	16	55
Onaping Falls, T	3	-	1	2	1	-	-	3	-	2	2
Rayside - Balfour, T.....	79	6	23	63	60	5	4	25	56	56	49
Valley East, T.....	118	7	40	65	128	13	24	32	54	42	87
Walden, T	58	4	6	34	27	5	-	20	14	24	24
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Thunder Bay	850	37	95	459	337	128	58	352	467	555	534
Thunder Bay, C	774	34	74	420	310	128	53	343	435	520	508
Conmee, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	3	1	4	2	6	-	-	-	1	2	6
O'Connor, TP	5	2	1	2	2	-	1	-	2	2	2
Oliver, TP	31	-	9	4	12	-	3	5	24	4	11
Paipoonge, TP	16	-	1	16	1	-	-	4	-	12	1
Shuniah, TP	9	-	6	3	6	-	1	-	5	3	6
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	-	-	12	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	103	226	859	963	71	128	566	710	791	925
Windsor, C	596	44	150	254	530	10	67	242	319	330	616
Anderdon, TP	66	2	7	46	42	5	3	32	21	36	40
Belle River, T	32	3	4	21	22	3	3	20	12	11	14
Colchester North, TP	41	2	-	26	16	5	4	20	16	14	7
Essex, T	116	1	5	105	17	5	3	18	73	95	15
Maidstone, TP	115	13	9	63	61	10	9	37	54	46	49
Rochester, TP	14	2	4	5	7	1	-	3	4	4	8
St. Clair Beach, VL.....	35	1	3	26	12	1	2	13	12	28	8
Sandwich South, TP	53	8	-	37	26	3	4	15	24	32	22
Sandwich West, TP	184	19	26	123	109	10	13	76	79	82	75
Tecumseh, T	208	8	18	153	121	18	20	90	96	113	71

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	367	241	1,770	1,822	246	378	1,145	2,376	1,711	1,464
Calgary, C	3,307	367	241	1,732	1,697	241	378	1,102	2,296	1,677	1,349
Airdrie, C	10	-	-	4	30	-	-	4	10	3	21
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
Cochrane, T	24	-	-	10	11	-	-	7	3	7	12
Crossfield, T	5	-	-	-	4	-	-	2	1	2	4
Irricana, VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Rocky View No 44, M.D.	118	-	-	23	79	5	-	29	65	22	77
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	410	466	1,950	2,229	312	380	1,396	2,014	1,288	1,388
Edmonton, C	2,366	281	313	1,293	1,431	249	258	933	1,336	861	854
Beaumont, T	36	4	4	20	27	3	7	8	23	12	15
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Breton, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Calmar, T	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
Devon, T	6	-	-	2	4	1	-	1	5	1	3
Drayton Valley, T	48	2	-	21	21	3	6	11	27	13	13
Edmonton Beach, SV	1	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-
Entwistle, VL	2	-	-	2	-	1	-	2	-	-	-
Fort Saskatchewan, C	6	1	1	4	6	-	1	-	3	4	7
Gibbons, T	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C	31	3	11	10	31	1	4	10	21	6	19
Leduc County No 25, CM	25	5	8	14	12	-	-	6	7	10	12
Legal, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, T	7	-	1	1	5	1	2	2	4	-	4
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	19	16	67	65	2	15	35	53	66	58
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T	2	1	1	2	2	-	-	-	-	2	2
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T	58	5	12	36	35	3	3	18	23	19	23
St. Albert, C	325	27	24	165	259	26	48	137	213	97	148
Stony Plain, T	69	3	20	29	67	2	7	8	46	22	41
Strathcona Co. No. 20, CM	450	49	37	256	214	18	23	177	215	143	140
Sturgeon M.D. 90	57	9	17	27	44	2	6	30	33	31	46
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wabamum, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLERAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Régina	1,235	147	85	712	556	81	121	718	755	901	531
Regina, C	1,183	143	59	683	498	72	115	696	733	877	471
Balgonie, T	19	3	8	12	14	2	3	2	9	11	14
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Disley, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM	2	-	-	-	5	-	-	-	2	-	5
Grand Coulee, VL	2	-	1	1	2	1	-	1	-	1	3
Lumsden, T	-	-	3	-	4	-	-	1	-	-	4
Lumsden Beach, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
Pense, VL	2	-	2	-	2	-	1	-	2	-	2
Pense No 160, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T	10	1	2	4	4	1	2	3	7	4	3
Regina Beach, T	-	-	-	-	1	-	-	10	-	-	1
Sherwood, No 159 RM	3	-	2	3	3	-	-	-	-	3	3
White City, VL	14	-	6	9	21	5	-	5	2	4	23
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon	1,746	208	206	1,055	1,050	80	106	1,425	871	817	932
Saskatoon, C	1,577	182	179	971	966	69	88	1,354	767	717	872
Allan, T	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Asquith, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Bradwell, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Corman Park, No 344, RM	55	12	2	30	18	3	4	29	26	26	15
Dalmeny, T	8	1	1	1	2	-	-	-	1	1	2
Delisle, T	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-
Dundurn, T	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
Dundurn No 314, RM	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Elstow, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T	55	10	17	32	41	5	10	22	28	35	27
Osler, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10	-
Vanscoy No 345, RM	13	2	1	5	4	-	1	-	7	5	3
Warman, T	36	-	5	15	17	2	2	17	20	11	12
White Cap 94, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg	6,508	863	369	4,127	2,494	434	338	2,710	2,208	4,894	4,210
Winnipeg, C	6,029	814	311	3,801	2,273	411	297	2,512	2,022	4,583	3,988
Ritchot, RM	54	9	7	36	26	2	5	20	21	37	25
Rosser, RM	12	5	-	10	2	1	1	3	4	10	2
St-François-Xavier, RM	13	2	1	9	2	-	1	1	6	9	2
St. Paul East-Est, RM	132	13	13	87	61	8	12	64	60	83	61
St. Paul West-Ouest, RM	56	5	2	35	24	3	3	33	24	44	32
Springfield, RM	122	10	20	86	53	3	4	61	34	73	59
Taché, RM	90	5	15	63	53	6	15	16	37	55	41

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	1,782	1,859	9,968	10,590	1,436	1,390	7,499	9,278	7,518	10,148
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	1,597	1,642	8,724	9,324	1,285	1,168	6,477	8,104	6,803	9,165
Vancouver, C.	4,163	286	353	2,024	2,358	230	294	1,680	2,214	1,835	2,905
Belcarra, VL.	4	-	-	4	-	-	-	4	1	6	1
Burnaby, DM.	1,336	65	130	858	740	39	30	402	669	733	957
Coquitlam, DM.	1,250	69	83	726	653	108	67	579	520	533	601
Delta, DM.	887	236	63	546	662	50	49	221	553	426	553
Greater Vancouver Sub. Div. A.	20	-	-	11	8	-	-	9	14	29	23
Lion's Bay, VL.	16	-	4	12	11	-	-	6	13	15	10
New Westminster, C.	426	8	80	46	284	2	41	53	187	137	475
North Vancouver, C.	404	78	5	260	83	120	21	202	224	210	71
North Vancouver, DM.	452	40	176	243	519	30	26	233	258	180	472
Port Coquitlam, C.	533	23	90	305	401	45	35	229	271	133	288
Port Moody, C.	96	7	-	39	39	7	6	37	56	23	27
Richmond, DM.	1,686	284	254	1,204	1,120	251	64	757	795	889	1,018
Surrey, DM.	3,645	414	374	2,136	1,980	332	507	1,802	2,043	1,317	1,212
University Endowment Area.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM.	378	76	22	170	231	16	21	115	187	219	327
White Rock, C.	221	11	8	132	226	46	7	139	89	118	218
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	-	-	8	7	9	-	9	10	-	7
Other areas - Autres régions:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	185	217	1,244	1,266	151	222	1,022	1,174	715	983
Langley, C.	214	4	55	111	306	9	13	48	121	81	279
Langley, DM.	783	103	77	516	496	64	67	404	369	296	283
Maple Ridge, DM.	1,175	63	75	562	379	70	118	539	577	304	368
Pitt Meadows, DM.	153	15	10	55	85	8	24	31	107	34	53
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	402	151	1,571	1,325	221	52	973	992	1,252	1,447
Victoria, C.	535	140	3	257	176	36	-	50	239	294	421
Capital Sub. Div. B.	197	24	-	119	127	27	-	122	62	64	128
Capital Sub. Div. C.	89	13	9	57	61	10	-	35	57	31	38
Central Saanich, DM.	203	39	24	142	94	38	1	88	60	99	89
Colwood, C.	160	16	-	96	83	23	-	122	76	64	56
Esquimalt, DM.	26	4	-	13	4	-	-	16	16	8	1
Metchosin, DM.	24	3	6	14	21	2	-	20	11	8	21
North Saanich, DM.	155	40	17	98	138	12	2	56	62	92	125
Oak Bay, DM.	81	2	1	62	15	4	-	43	14	60	15
Saanich, DM.	967	117	67	633	518	55	49	348	325	477	486
Sidney, T.	136	4	24	79	88	14	-	73	68	53	67
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	296	130	805	754	114	82	848	672	671	736
Barrie, C	1,101	234	109	595	579	71	65	578	500	512	578
Innisfil, TP	244	31	11	122	96	14	8	181	106	87	86
Vespra, TP	152	31	10	88	79	29	9	89	66	72	72
Belleville	615	81	50	330	459	63	5	336	315	334	437
Belleville, C	214	32	13	120	96	21	3	181	135	185	88
Ameliasburgh, TP	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Frankford, VL	15	3	2	7	5	2	-	10	8	4	3
Murray, TP	64	12	-	40	29	-	-	27	18	38	34
Sidney, TP	56	8	10	39	41	5	2	26	28	30	35
Thurlow, TP	101	18	18	74	68	16	-	44	39	52	58
Trenton, C	164	8	7	49	220	19	-	48	87	24	219
Brantford	849	77	119	516	441	74	28	265	448	400	443
Brantford, C	778	66	112	460	402	69	25	234	432	365	400
Brantford, TP	32	6	3	24	20	1	3	7	8	23	27
Paris, T	39	5	4	32	19	4	-	24	8	12	16
Charlottetown	492	45	59	329	334	52	22	250	230	253	276
Charlottetown, C	115	4	6	90	75	5	-	32	75	77	63
Brackley, COM	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Bunbury, COM	8	3	-	6	4	-	-	23	2	5	5
Clyde River, COM	2	-	-	1	2	-	-	1	1	1	2
Cornwall, COM	18	-	-	7	13	2	3	14	12	5	10
Crossroads, COM	3	-	1	3	4	-	-	4	1	2	3
East Royalty, COM	7	2	3	6	3	-	-	7	2	3	3
Eliot River, COM	1	-	-	1	2	-	-	1	-	1	2
Hillsborough Park, COM	33	3	2	11	28	-	1	5	28	13	12
Keppoch-Kinlock, COM	16	4	2	11	6	1	1	11	4	10	5
Lot 24,	18	3	2	14	7	1	-	5	3	14	9
Lot 30,	3	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-
Lot 31,	11	1	-	6	9	-	2	3	8	7	6
Lot 33,	15	-	2	7	10	1	1	5	10	10	10
Lot 34,	23	-	1	12	5	4	1	12	5	13	8
Lot 35,	6	2	1	4	4	-	-	3	-	5	4
Lot 36,	5	2	-	4	1	-	1	2	3	4	-
Lot 48,	8	2	2	5	7	-	-	2	2	4	7
Lot 49,	8	2	1	4	3	-	-	5	2	5	3
Lot 65,	9	-	-	4	3	-	-	5	3	4	4
Meadow Bank, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Miltonvale Park, COM	8	3	-	5	6	1	1	2	5	3	4
North River, COM	6	-	-	5	4	-	-	2	3	5	2
North Rustico, COM	5	1	-	3	-	-	-	2	-	3	1
Parkdale, T	2	-	31	2	43	-	-	-	-	2	43
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	6	4	68	25	28	5	60	16	18	21
Southport, COM	12	1	-	9	5	-	1	8	3	6	5
Union, COM	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1
West Royalty, COM	49	4	-	28	59	8	5	30	35	19	38
Winslow, COM	14	1	-	10	3	1	-	5	2	10	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	93	42	325	222	66	61	253	187	218	136
Chilliwack, DM	456	93	38	304	199	61	61	214	174	202	108
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	-	-	2	5	-	-	11	5	8	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	-	4	6	13	-	-	6	8	7	13
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	13	5	5	-	22	-	1	7
Cornwall	593	39	11	278	152	36	-	216	136	254	297
Cornwall, C	504	39	-	239	114	34	-	180	104	200	264
Cornwall, TP	89	-	11	39	38	2	-	36	32	54	33
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	33	41	368	384	233	102	395	316	192	206
Drummondville, V	155	8	7	109	139	123	11	168	90	76	119
Grantham-Ouest, SD	205	-	22	136	133	71	69	155	127	49	27
St-Cyrille de Wendover, VL	19	-	-	11	9	3	-	13	8	6	7
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	1	-	2	-	2	1	2	-	-
St-Nicéphore, SD	158	24	11	91	81	26	20	38	82	54	38
Wendover et Simpson, CU	24	1	-	21	20	10	-	20	7	7	15
Fredericton	386	46	46	236	228	24	49	177	201	184	143
Fredericton, C	180	13	14	124	95	8	14	76	76	94	56
Douglas, PAR	39	3	3	20	21	-	5	9	22	21	17
Kingsclear, PAR	58	9	4	34	34	7	11	25	32	27	18
Lincoln, PAR	12	1	13	2	20	-	2	7	10	2	18
Maugerville, PAR	9	2	-	4	3	-	1	5	8	5	1
New Maryland, PAR	50	12	9	32	50	8	13	24	31	22	30
St-Mary's, PAR	14	6	3	8	5	1	3	7	10	13	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	-	-	24	12	-	-
Granby	1,169	41	44	726	559	262	155	429	756	527	372
Granby, V	982	27	25	655	309	240	118	398	574	478	238
Bromont, V	101	14	6	42	68	15	6	20	73	30	39
Granby, CT	85	-	13	28	117	7	19	10	82	18	57
St-Alphonse, P	1	-	-	1	65	-	12	1	27	1	38
Guelph	1,188	100	57	761	509	107	60	569	388	511	518
Guelph, C	1,076	87	54	689	493	100	60	503	364	464	495
Eramosa, TP	73	10	-	50	3	7	-	57	16	28	7
Guelph, TP	39	3	3	22	13	-	-	9	8	19	16
Kamloops	277	29	15	146	157	18	13	97	152	84	106
Kamloops, C	277	29	15	146	155	18	13	97	151	84	106
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
Kelowna	1,499	194	205	854	739	51	168	477	825	727	433
Kelowna, C	1,187	158	182	662	576	19	127	343	651	575	315
Central Okanagan, Subd. A	49	6	6	30	40	-	9	16	38	38	31
Central Okanagan, subd. B	241	26	16	147	114	30	31	107	119	90	77
Peachland, DM	22	4	1	15	9	2	1	11	17	24	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	122	342	902	1,093	104	91	668	615	864	1,359
Kingston, C	449	9	230	295	416	6	-	195	104	416	750
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	-	3	4	7	-	1	2	6	3	8
Ernestown, TP	37	2	5	25	34	3	3	22	20	21	30
Howe Island, TP	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	3
Kingston, TP	852	83	58	471	469	84	70	389	379	326	428
Loughborough, TP	21	-	-	1	44	-	4	1	32	1	32
Pittsburgh, TP	113	18	19	79	61	9	8	45	45	70	53
Portland, TP	23	1	20	2	36	-	5	1	11	1	30
Storrington, TP	40	9	5	25	23	2	-	13	18	26	25
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, C	236	20	34	128	116	8	19	80	133	118	84
Matsqui	1,655	154	129	966	866	95	92	605	874	848	620
Matsqui, DM	1,273	127	96	740	549	65	65	400	694	595	360
Abbotsford, DM	193	13	18	105	211	17	20	133	83	154	184
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	1	2	2	3	2	-	2	2	4	3
Mission, DM	185	13	13	119	101	11	7	70	95	95	71
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Medicine Hat	260	24	35	131	106	23	35	120	115	99	113
Medicine Hat, C	237	24	35	118	100	23	35	107	106	92	105
Cypress No. 1, MD	17	-	-	12	6	-	-	12	4	6	7
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	-	-	1	-	-	-	1	5	1	1
Moncton	757	99	99	467	471	63	48	349	256	423	465
Moncton, C	349	33	62	212	302	30	22	182	130	184	292
Coverdale, PAR	19	2	10	7	21	-	-	5	8	16	20
Dieppe, T	119	31	8	80	31	17	3	56	28	79	31
Dorchester, PAR	26	3	5	18	12	-	4	3	9	18	13
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
Hillsborough, PAR	16	-	-	11	8	-	1	5	5	2	6
Hillsborough, VL	5	1	-	1	1	-	-	-	-	2	1
Moncton, PAR	51	15	7	36	30	5	3	29	13	35	32
Riverview, T	152	12	5	90	62	10	15	65	56	76	66
St-Joseph, VL	1	1	1	1	3	-	-	-	1	1	3
Salisbury, VL	18	1	1	11	1	-	-	3	5	10	1
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	99	57	306	312	19	61	170	170	266	303
Nanaimo, C	345	89	51	251	290	14	61	148	149	197	258
Nanaimo, subd. A	70	10	6	55	22	5	-	22	21	69	45
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay	720	63	52	471	362	46	10	191	246	545	484
North Bay, C	653	51	43	424	338	44	9	178	224	503	455
East Ferris, TP	31	5	7	27	18	-	1	6	6	25	18
Himsworth North, TP	36	7	2	20	6	2	-	7	16	17	11
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	93	132	561	687	79	191	457	582	649	666
Peterborough, C	671	57	84	377	504	55	175	368	431	460	474
Douro, TP	30	2	4	19	18	1	-	9	10	20	25
Dummer, TP	31	2	7	18	20	3	2	10	26	24	23
Ennismore, TP	69	8	12	42	35	6	7	17	35	44	33
Lakefield, VL	19	1	-	10	22	2	-	9	7	6	22
North Monaghan, TP	12	1	-	10	1	-	-	1	1	10	3
Otonabee, TP	59	9	9	45	27	3	2	15	44	43	24
Smith, TP	76	13	11	40	54	1	5	20	26	41	51
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	-	5	-	6	8	-	8	2	1	11
Prince George, C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer, C	490	57	21	302	201	57	20	202	179	166	130
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	41	27	561	964	139	80	546	969	275	132
Saint-Jean, V	441	33	-	329	472	86	-	317	544	146	16
Iberville, V	86	-	24	50	73	-	29	83	53	12	37
Saint-Athanase, P	45	-	1	20	27	2	10	2	34	18	10
Saint-Luc, V	194	8	2	162	392	51	41	144	338	99	69
Sarnia	424	60	54	282	226	78	35	202	195	189	178
Sarnia, C	36	7	5	19	22	2	4	14	20	17	19
Moore, TP	38	3	4	21	18	1	3	29	19	18	13
Point Edward, VL	3	-	1	1	16	-	2	-	10	18	40
Sarnia, TP	346	49	44	240	170	75	26	159	146	135	106
Indian Reserve - Réserve indienne	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Sault Ste. Marie	288	31	59	125	348	31	32	156	139	88	341
Sault Ste. Marie, C	272	28	55	115	340	29	31	151	134	83	332
Laird, TP	2	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	1	2	3	-	1	-	2	2	3
Prince, TP	10	2	3	7	4	2	-	5	2	2	5
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	22	17	326	218	157	57	344	264	132	107
Shawinigan, V	186	2	2	130	50	99	9	127	89	31	29
Baie-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V	81	11	1	63	42	7	10	98	41	30	19
Hérouxville, P	17	-	-	-	9	1	-	6	20	-	5
Lac-à-la-Tortue, P	13	-	4	3	12	-	5	-	11	3	7
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	6	-	-	4	-	2	-	3	-	1	-
St-Georges, VL	56	4	5	45	28	14	5	54	20	27	23
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	2	2	24	15	11	8	13	18	12	10
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	67	3	3	50	60	23	20	36	65	28	12
Sydney/Sydney Mines	475	94	34	283	181	18	12	206	220	299	217
Sydney, C	78	8	3	51	33	1	1	21	51	55	40
Cape Breton, CM subd. A	103	18	12	57	37	3	2	30	56	66	47
Cape Breton, CM subd. B	179	42	15	108	68	6	5	78	71	114	88
Dominion, T	5	-	-	1	4	-	-	5	3	1	4
Glace Bay, T	26	6	3	13	12	4	2	21	14	15	11
New Waterford, T	20	3	1	14	7	1	1	15	6	11	10
North Sydney, T	19	5	-	13	1	1	-	11	6	11	1
Sydney-Mines, T	24	2	-	7	10	2	-	24	8	6	10
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	10	-	19	9	-	1	1	5	20	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	10,441	57,479	495	3,516	1,290	8,662	4,569	38,457	16,795	108,114
Newfoundland — Terre-Neuve	180	783	22	36	—	12	—	41	202	872
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	32	233	—	12	—	15	36	170	68	430
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	250	1,115	48	317	12	130	—	350	310	1,912
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	259	1,135	18	42	54	132	6	94	337	1,403
Quebec — Québec	1,579	13,738	133	1,252	206	935	1,435	14,631	3,353	30,556
Ontario	5,319	25,227	164	1,132	513	5,010	2,285	17,204	8,281	48,573
Manitoba	355	1,569	18	58	52	213	—	790	425	2,630
Saskatchewan	206	1,030	10	72	17	117	126	626	359	1,845
Alberta	753	4,263	14	124	71	231	—	44	838	4,662
British Columbia — Colombie-Britannique	1,508	8,386	68	471	365	1,867	681	4,507	2,622	15,231
Completions — Achèvements										
Canada	9,889	56,727	795	4,024	1,744	8,708	6,476	35,833	18,904	105,292
Newfoundland — Terre-Neuve	53	1,036	—	8	—	4	—	96	53	1,144
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	24	143	12	34	—	3	—	110	36	290
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	142	997	54	318	—	118	6	873	202	2,306
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	175	968	6	76	4	70	—	—	185	1,114
Quebec — Québec	3,016	13,742	327	1,569	300	1,066	4,903	18,707	8,546	35,084
Ontario	3,914	26,104	288	1,235	1,228	5,524	1,046	9,734	6,476	42,597
Manitoba	345	1,547	8	32	—	103	3	676	356	2,358
Saskatchewan	168	997	10	138	30	60	68	947	276	2,142
Alberta	786	4,094	34	186	4	301	23	400	847	4,981
British Columbia — Colombie-Britannique	1,266	7,099	56	428	178	1,459	427	4,290	1,927	13,276
Under construction — En construction										
July — 31 — Juillet										
Canada	44,145		2,777		9,293		58,911		115,126	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,038		38		12		45		1,133	
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	196		12		15		110		333	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	835		195		148		832		2,010	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	831		38		168		94		1,131	
Quebec	6,028		752		699		13,898		21,377	
Ontario	24,262		1,059		5,792		34,650		65,763	
Manitoba	1,406		42		264		2,593		4,305	
Saskatchewan	776		62		124		692		1,654	
Alberta	2,836		146		266		57		3,305	
British Columbia — Colombie-Britannique	5,937		433		1,805		5,940		14,115	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simples détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	8,405	45,898	345	2,649	1,081	7,265	3,873	33,310	13,704	89,122
Calgary	239	1,762	2	24	-	25	-	11	241	1,822
Chicoutimi-Jonquière	52	341	-	8	-	12	52	207	104	568
Edmonton	415	2,040	10	78	41	85	-	26	466	2,229
Halifax	151	666	46	311	12	114	-	325	209	1,416
Hamilton	679	1,768	2	22	-	174	141	663	822	2,627
Kitchener	253	1,554	-	102	34	451	-	602	287	2,709
London	232	1,053	4	62	89	489	415	1,201	740	2,805
Montréal	727	7,558	30	503	126	594	1,018	9,394	1,901	18,049
Oshawa	363	1,215	4	174	8	126	-	46	375	1,561
Ottawa-Hull	662	3,294	60	258	50	782	495	1,773	1,267	6,107
Ottawa	495	2,560	20	62	23	708	412	1,436	950	4,766
Hull	167	734	40	196	27	74	83	337	317	1,341
Québec	298	2,053	31	156	44	200	84	1,477	457	3,886
Regina	70	383	4	22	11	61	-	90	85	556
St. Catharines - Niagara	166	823	18	118	12	183	12	432	208	1,556
Saint John	120	448	4	6	40	59	-	36	164	549
St. John's	103	535	20	30	-	-	-	-	123	565
Saskatoon	98	464	6	48	-	50	102	488	206	1,050
Sherbrooke	27	311	2	22	-	8	62	477	91	818
Sudbury	92	407	2	6	-	84	78	209	172	706
Thunder Bay	93	299	2	4	-	-	-	34	95	337
Toronto	2,003	10,539	8	150	259	1,762	739	10,729	3,009	23,180
Trois-Rivières	54	395	2	38	-	-	21	221	77	654
Vancouver	971	5,103	58	401	303	1,486	527	3,600	1,859	10,590
Victoria	117	863	4	18	12	145	18	299	151	1,325
Windsor	99	532	18	50	-	174	109	207	226	963
Winnipeg	321	1,492	8	38	40	201	-	763	369	2,494
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,197	6,745	92	461	144	948	488	3,028	1,921	11,182
Barrie	80	554	-	-	-	8	50	192	130	754
Belleville	50	267	-	8	-	30	-	154	50	459
Brantford	51	296	2	4	54	123	12	18	119	441
Charlottetown	23	181	-	12	-	15	36	126	59	334
Chilliwack	40	170	2	2	-	11	-	39	42	222
Cornwall	11	108	-	16	-	22	-	6	11	152
Drummondville	31	213	4	32	-	-	6	139	41	384
Fredericton	42	218	4	6	-	-	-	4	46	228
Granby	24	260	10	95	-	6	10	198	44	559
Guelph	57	335	-	-	-	40	-	134	57	509
Kamloops	15	121	-	6	-	-	-	30	15	157
Kelowna	67	445	2	8	12	50	124	236	205	739
Kingston	116	485	18	66	8	30	200	512	342	1,093
Lethbridge	32	110	2	6	-	-	-	-	34	116
Matsqui	99	507	-	4	30	143	-	212	129	866
Medicine Hat	17	75	-	6	18	18	-	7	35	106

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	69	314	10	30	14	73	6	54	99	471
Nanaimo	57	280	-	-	-	-	-	32	57	312
North Bay	22	126	30	76	-	100	-	60	52	362
Peterborough	114	379	-	12	-	178	18	118	132	687
Prince George	10	91	-	2	-	-	-	-	10	93
Red Deer	13	104	-	4	8	93	-	-	21	201
Saint-Jean	3	326	-	18	-	8	24	612	27	964
Sarnia	52	214	2	12	-	-	-	-	54	226
Sault Ste. Marie	53	243	6	32	-	-	-	73	59	348
Shawinigan	15	156	-	2	-	-	2	60	17	218
Sydney/Sydney Mines	34	167	-	2	-	-	-	12	34	181
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	8,086	46,828	647	3,112	1,600	7,409	5,611	30,301	15,944	87,650
Calgary	360	1,846	18	36	-	146	-	348	378	2,376
Chicoutimi-Jonquière	120	271	8	16	-	3	68	157	196	447
Edmonton	368	1,800	12	128	-	71	-	15	380	2,014
Halifax	95	594	52	316	-	100	-	818	147	1,828
Hamilton	329	1,566	-	14	180	682	132	271	641	2,533
Kitchener	123	1,373	37	168	80	197	-	432	240	2,170
London	219	862	48	104	77	629	134	1,313	478	2,908
Montréal	1,288	8,074	144	794	161	747	2,435	12,059	4,028	21,674
Oshawa	316	1,042	16	80	8	76	-	326	340	1,524
Ottawa-Hull	406	2,495	24	165	365	1,100	195	1,034	990	4,794
Ottawa	248	1,993	-	45	341	1,048	85	805	674	3,891
Hull	158	502	24	120	24	52	110	229	316	903
Québec	823	2,003	52	170	104	221	1,365	2,424	2,344	4,818
Regina	67	308	-	34	30	37	24	376	121	755
St. Catharines - Niagara	161	676	46	92	71	214	-	235	278	1,217
Saint John	70	514	2	20	-	40	-	-	72	574
St. John's	29	840	-	4	-	4	-	96	29	944
Saskatoon	66	456	10	100	-	23	30	292	106	871
Sherbrooke	54	281	4	34	7	7	349	675	414	997
Sudbury	54	217	-	-	-	40	-	282	54	539
Thunder Bay	58	327	-	16	-	-	-	124	58	467
Toronto	1,658	13,880	94	299	347	1,702	450	4,426	2,549	20,307
Trois-Rivières	110	399	4	52	-	-	79	254	193	705
Vancouver	847	4,461	54	370	139	1,078	350	3,369	1,390	9,278
Victoria	52	659	-	22	-	101	-	210	52	992
Windsor	81	413	16	60	31	88	-	149	128	710
Winnipeg	332	1,471	6	18	-	103	-	616	338	2,208

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,032	5,531	75	439	92	747	344	2,944	1,543	9,661
Barrie	82	509	-	-	-	33	-	130	82	672
Belleville	5	144	-	4	-	23	-	144	5	315
Brantford	28	260	-	2	-	81	-	105	28	448
Charlottetown	18	115	4	26	-	3	-	86	22	230
Chilliwack	22	122	-	-	-	7	39	58	61	187
Cornwall	-	86	-	24	-	4	-	22	-	136
Drummondville	45	210	26	42	-	-	31	64	102	316
Fredericton	49	187	-	14	-	-	-	-	49	201
Granby	47	172	25	91	8	-	83	493	155	756
Guelph	52	324	-	-	-	64	-	-	60	388
Kamloops	13	122	-	-	35	30	-	-	13	152
Kelowna	93	434	2	16	31	137	38	238	168	825
Kingston	58	334	2	98	-	134	-	49	91	615
Lethbridge	19	97	-	4	-	32	-	-	19	133
Matsqui	92	417	-	2	-	55	-	400	92	874
Medicine Hat	12	82	-	6	4	-	23	27	35	115
Moncton	40	188	4	38	-	30	-	-	48	256
Nanaimo	61	166	-	-	-	4	-	-	61	170
North Bay	8	70	2	29	10	-	-	147	10	246
Peterborough	79	321	-	4	-	41	102	216	191	582
Prince George	15	76	-	2	4	-	-	-	15	78
Red Deer	14	118	2	8	-	43	-	10	20	179
Saint-Jean	56	312	-	15	-	8	24	634	80	969
Sarnia	29	187	6	8	-	-	-	-	35	195
Sault Ste. Marie	31	136	-	2	-	-	1	1	32	139
Shawinigan	52	170	2	4	-	-	3	90	57	264
Sydney/Sydney Mines	12	172	-	-	-	18	-	30	12	220
Under construction - En construction										
July - 31 - Juillet										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total		35,617		2,185		7,395		54,018		99,215
Calgary		1,303		82		64		15		1,464
Chicoutimi-Jonquière		137		-		12		131		280
Edmonton		1,236		48		78		26		1,388
Halifax		493		189		114		812		1,608
Hamilton		1,462		20		279		1,303		3,064
Kitchener		1,247		43		722		968		2,980
London		836		22		389		2,005		3,252
Montréal		3,148		380		455		10,600		14,583
Oshawa		1,286		162		174		466		2,088
Ottawa-Hull		2,603		213		450		2,530		5,796

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
July - 31 - Juillet					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	2,120	65	399	2,279	4,863
Hull.....	483	148	51	251	933
Québec.....	750	80	138	881	1,849
Regina.....	372	28	61	70	531
St. Catharines - Niagara.....	616	76	247	994	1,933
Saint John.....	276	6	59	36	377
St. John's.....	659	30	-	4	693
Saskatoon.....	301	32	57	542	932
Sherbrooke.....	167	10	7	418	602
Sudbury.....	311	8	84	404	807
Thunder Bay.....	304	4	-	226	534
Toronto.....	12,030	283	2,039	22,908	37,260
Trois-Rivières.....	202	12	5	245	464
Vancouver.....	3,424	375	1,411	4,938	10,148
Victoria.....	710	18	158	561	1,447
Windsor.....	389	30	140	366	925
Winnipeg.....	1,355	34	252	2,569	4,210
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,822	357	1,110	3,065	9,354
Barrie.....	471	-	8	257	736
Belleville.....	247	8	30	152	437
Brantford.....	222	6	123	92	443
Charlottetown.....	161	10	15	90	276
Chilliwack.....	130	2	4	-	136
Cornwall.....	103	18	82	94	297
Drummondville.....	92	6	-	108	206
Fredericton.....	133	6	-	4	143
Granby.....	137	44	6	185	372
Guelph.....	225	-	103	190	518
Kamloops.....	68	8	-	30	106
Kelowna.....	249	12	48	124	433
Kingston.....	398	63	44	854	1,359
Lethbridge.....	76	8	-	-	84
Matsqui.....	316	4	122	178	620
Medicine Hat.....	50	4	43	16	113
Moncton.....	278	24	109	54	465
Nanaimo.....	271	-	-	32	303
North Bay.....	130	74	100	180	484
Peterborough.....	318	10	178	160	666
Prince George.....	50	2	-	-	52
Red Deer.....	51	2	77	-	130
Saint-Jean.....	77	4	-	51	132
Sarnia.....	142	4	-	32	178
Sault Ste. Marie.....	184	32	-	125	341
Shawinigan.....	60	2	-	45	107
Sydney/Sydney Mines.....	183	4	18	12	217

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Starts - Mises en chantier					
July - 1988 - Juillet					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	8,405	345	1,081	3,873	13,704
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	1,197	92	144	488	1,921
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	839	58	65	208	1,170
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	10,441	495	1,290	4,569	16,795
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	8,086	647	1,600	5,611	15,944
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	1,032	75	92	344	1,543
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	771	73	52	521	1,417
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,889	795	1,744	6,476	18,904
Under construction - En construction					
July - 31 - Juillet					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	35,617	2,185	7,395	54,018	99,215
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	4,822	357	1,110	3,065	9,354
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,706	235	788	1,828	6,557
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	44,145	2,777	9,293	58,911	115,126
Starts - Mises en chantier					
January-July - Janvier-Juillet					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	45,898	2,649	7,265	33,310	89,122
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	6,745	461	948	3,028	11,182
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,836	406	449	2,119	7,810
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	57,479	3,516	8,662	38,457	108,114
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(13) - Régions métropolitaines(13)	46,828	3,112	7,409	30,301	87,650
Large urban centres(13) - Grands centres urbains(13)	5,531	439	747	2,944	9,661
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,368	473	552	2,588	7,981
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	56,727	4,024	8,708	35,833	105,292

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Second Quarter

TABLÉAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
deuxième trimestre

(Buildings and dwelling units – Édifices et unités de logement)

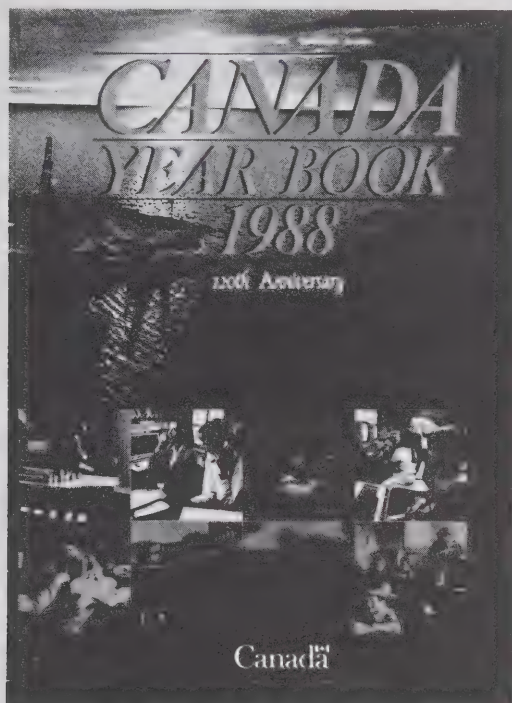
Province or area — Province ou région	1988											
	1-9 units — unités		10-24 units — unités		25-49 units — unités		50-99 units — unités		100 + units — unités		Total	
	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments
Canada	946	3,808	163	2,527	63	2,268	43	2,922	43	8,249	1,258	19,774
Newfoundland – Terre- Neuve	—	—	2	41	—	—	—	—	—	—	2	41
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard ...	1	6	4	68	—	—	—	—	—	—	5	74
Nova Scotia – Nouvelle- Écosse	6	25	5	73	—	—	1	88	—	—	12	186
New Brunswick – Nouveau- Brunswick	1	4	4	84	—	—	—	—	—	—	5	88
Quebec – Québec	861	3,398	93	1,443	24	870	6	370	7	1,106	991	7,187
Ontario	45	201	23	358	11	378	20	1,465	30	6,391	129	8,793
Manitoba	2	11	2	34	6	245	3	169	1	125	14	584
Saskatchewan	3	16	2	35	1	35	1	66	2	228	9	380
Alberta	4	15	—	—	1	26	—	—	—	—	5	41
British Columbia – Colombie-Britannique ...	23	132	28	391	20	714	12	764	3	399	86	2,400
Metropolitan areas – Régions métropolitaines:												
Total	743	2,980	114	1,746	54	1,965	36	2,504	42	8,149	989	17,344
Calgary	3	11	—	—	—	—	—	—	—	—	3	11
Chicoutimi-Jonquière ...	40	106	2	25	—	—	—	—	—	—	42	131
Edmonton	—	—	—	—	1	26	—	—	—	—	1	26
Halifax	3	12	4	61	—	—	1	88	—	—	8	161
Hamilton	—	—	—	—	1	30	1	62	1	118	3	210
Kitchener	—	—	—	—	1	44	1	54	1	141	3	239
London	5	22	—	—	3	105	5	404	1	118	14	649
Montréal	480	1,996	54	849	12	441	4	268	5	814	555	4,368
Oshawa	2	14	2	32	—	—	—	—	—	—	4	46
Ottawa-Hull	35	138	3	43	1	27	3	186	2	280	44	674
Québec	80	269	9	148	4	154	—	—	1	192	94	763
Regina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
St. Catharines-Niagara ...	3	18	—	—	2	66	1	60	—	—	6	144
Saint John	—	—	2	36	—	—	—	—	—	—	2	36
St. John's	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saskatoon	2	8	1	23	1	35	1	66	2	228	7	360
Sherbrooke	44	163	2	44	3	117	—	—	—	—	49	324
Sudbury	3	6	1	12	—	—	1	78	—	—	5	96
Thunder Bay	—	—	—	—	1	34	—	—	—	—	1	34
Toronto	10	37	4	50	—	—	4	355	25	5,734	43	6,176
Trois-Rivières	14	69	2	32	1	27	—	—	—	—	17	128
Vancouver	17	101	23	307	15	540	9	613	3	399	67	1,960
Victoria	1	2	4	74	1	44	2	101	—	—	8	221
Windsor	—	—	—	—	1	30	—	—	—	—	1	30
Winnipeg	1	8	1	10	6	245	3	169	1	125	12	557

FOOTNOTES

- (1) Dwelling units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (3) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (8) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (10) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (12) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (13) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

- (1) Logements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (3) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (10) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

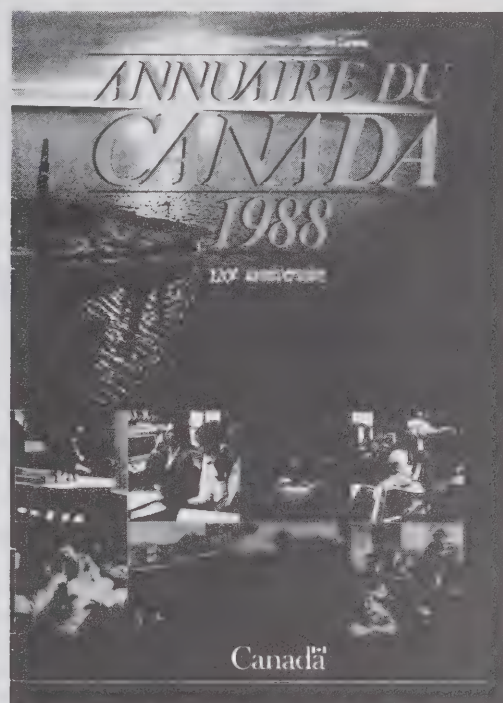
The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.



TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

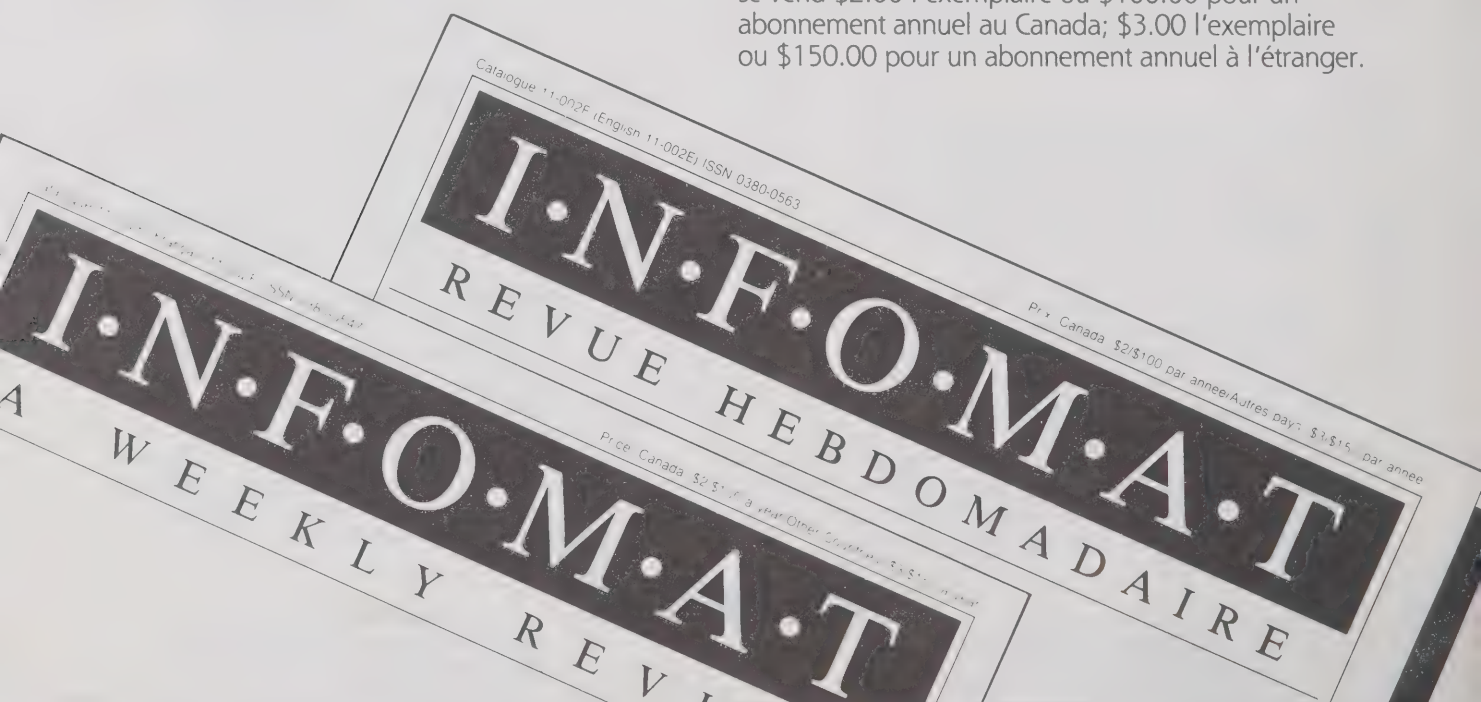
Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free

1-800-267-6677

Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE ?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

Catalogue No. 11-008E is available for \$8.00 per copy/\$32.00 annually (in Canada); \$9.00 per copy/\$36.00 annually (elsewhere); students 30% discount from:

**Publication Sales,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Telephone: 1-800-267-6677**

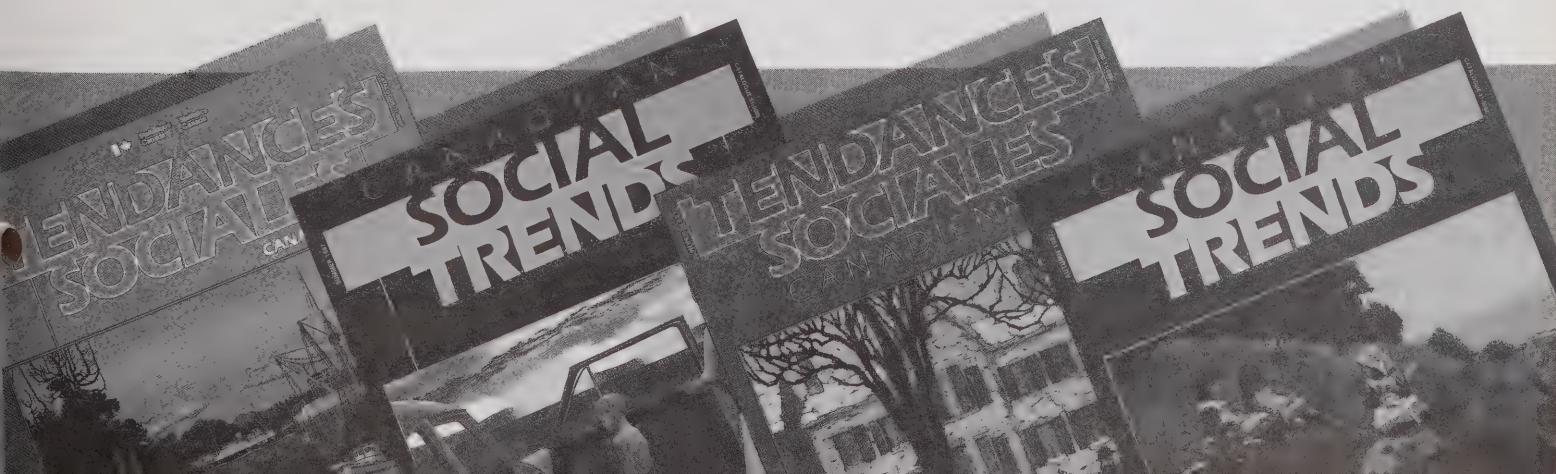
Prices include postage and handling costs. Payment should be made in Canadian dollars or equivalent funds. (\$7 U.S. per issue/\$28 U.S. annually)

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

(Numéro 11-008F au répertoire) est publiée quatre fois l'an et se vend \$8 l'exemplaire ou \$32 l'abonnement annuel au Canada et \$9 l'exemplaire ou \$36 l'abonnement annuel à l'étranger (étudiants: 30% de rabais). Vous pouvez vous procurer cette revue en vous adressant à:

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6
Téléphone: 1-800-267-6677**

Les prix incluent les frais de port et de manutention. Les paiements doivent être faits en dollars canadiens ou l'équivalent (\$US 28 l'abonnement annuel; \$US 7 l'exemplaire).



ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE...

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$200.00 / other countries \$225.00

Per copy \$20.00 / other countries \$22.50

(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free 1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free, 1 800 267-6677. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production de la demande et des principaux indicateurs précurseurs des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE...

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **\$40** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au répertoire

Abonnement annuel (12 numéros): \$200 au Canada; \$225 à l'étranger.

Prix au numéro: \$20 au Canada; \$25.50 à l'étranger.

(Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard. Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.





Housing starts and completions

August 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Août 1988

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

August 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

November 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 8

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Août 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Novembre 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 8

ISSN 0319-8278

Ottawa

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Highlights – August 1988

Faits saillants – Août 1988

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Δ Preliminary data. - Données préliminaires.

Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, August starts rebounded to a level of 249,000 units from a revised level of 211,000 in July, an increase of 18 per cent.
- The multiple dwelling sector and to a lesser degree the single dwelling sector were responsible for this increase.

Urban centres of 10,000 population and over

- After two consecutive drops, multiple housing sector recovered in August. It posted a 45% increase over July level.
- On a regional basis, all regions recorded substantial increases except the Prairies where dwelling starts had levelled off since June.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier du mois d'août ont fait un bond de 18%, passant de 211,000 unités en juillet à 249,000 en août.
- Cette augmentation provenait principalement du secteur du logement multiple.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Suite à deux baisses consécutives, le secteur du logement multiple affichait une hausse de 45% en août comparativement au niveau enregistré en juillet.
- Sur le plan régional, toutes les régions connaissaient des hausses sauf les Prairies qui sont demeurées stables depuis le mois de juin.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles - Simplex et doubles	Rows and apart- ments - Rangées et apparte- tements	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre ..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre ...	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre ...	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre ..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre ...	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre ...	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February - Février	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March - Mars	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	200,900	246,300	195,000	215,000
April - Avril	2,362	7,222	9,584	6,348	10,979	198,100	233,800	196,000	229,000
May - Mai	2,758	7,920	10,678	6,786	12,377	207,000	234,100	204,000	237,000
June - Juin	2,401	9,056	11,457	6,443	12,336	227,900	237,600	185,000	218,000
July - Juillet				6,351	12,311	179,900	217,000	181,000	211,000
August - Août				6,436	12,110	185,000	205,500	219,000	249,000
September - Septembre ..									
October - Octobre									
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	203,600	242,200	179,000	199,000
2nd - 2e	7,521	24,198	31,719	6,443	12,336	211,000	235,200	195,000	228,000
3rd - 3e									
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 — J.	138,000	1,000	—	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	—	—	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	—	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	—	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 — J.	210,000	—	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	—	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	—	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	—	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 — J.	169,000	—	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000
M.	195,000	1,000	—	4,000	2,000	69,000	76,000	2,000	3,000	7,000	31,000
A.	196,000	1,000	—	4,000	2,000	55,000	88,000	5,000	4,000	9,000	28,000
M.	204,000	2,000	1,000	3,000	4,000	59,000	99,000	5,000	4,000	6,000	21,000
J.	185,000	2,000	1,000	4,000	3,000	50,000	77,000	6,000	3,000	9,000	30,000
J.	181,000	2,000	1,000	3,000	4,000	36,000	89,000	5,000	4,000	9,000	28,000
A.	219,000	3,000	1,000	7,000	3,000	48,000	105,000	4,000	4,000	10,000	34,000
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 — 1st — 1er	147,000	1,000	1,000	4,000	1,000	41,000	55,000	8,000	3,000	9,000	24,000
2nd — 2e	171,000	2,000	1,000	4,000	3,000	55,000	73,000	6,000	4,000	5,000	18,000
3rd — 3e	178,000	2,000	1,000	7,000	3,000	52,000	77,000	8,000	5,000	5,000	18,000
4th — 4e	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	59,000	80,000	5,000	6,000	7,000	17,000
1987 — 1st — 1er	232,000	1,000	1,000	3,000	1,000	71,000	103,000	8,000	6,000	6,000	25,000
2nd — 2e	255,000	2,000	1,000	5,000	3,000	79,000	110,000	7,000	3,000	8,000	28,000
3rd — 3e	260,000	2,000	1,000	4,000	2,000	67,000	116,000	7,000	4,000	10,000	35,000
4th — 4e	231,000	1,000	1,000	5,000	2,000	78,000	91,000	6,000	4,000	9,000	25,000
1988 — 1st — 1er	199,000	1,000	1,000	4,000	2,000	65,000	82,000	4,000	3,000	10,000	27,000
2nd — 2e	228,000	4,000	1,000	5,000	4,000	62,000	101,000	6,000	4,000	10,000	31,000
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 — J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 — J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	401	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	23,433	193	70	755	314	6,780	10,554	565	550	903	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.	16,894	133	34	394	254	5,235	7,225	342	227	720	2,330
N.	18,004	106	29	491	210	6,394	7,208	236	374	936	2,020
D.	14,089	57	17	312	113	5,339	5,268	851	271	643	1,218
1988 — J.	11,687	38	39	121	62	3,941	5,041	301	127	547	1,470
F.	9,173	38	38	120	62	2,645	4,179	162	156	447	1,326
M.	11,583	59	22	218	92	4,108	4,523	129	171	416	1,845
A.	17,834	101	54	327	186	4,970	7,976	482	366	799	2,573
M.	21,996	213	118	347	394	6,399	10,687	497	410	675	2,256
J.	19,046	221	91	469	270	5,140	7,886	634	256	940	3,139
J.	16,795	202	68	310	337	3,353	8,281	425	359	838	2,622
A.	18,659	266	99	621	206	4,111	8,977	336	350	847	2,846
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 — 1st — 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd — 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd — 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th — 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 — 1st — 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd — 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd — 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427
4th — 4e	57,373	572	143	1,493	980	19,329	22,542	1,788	1,073	3,065	6,388
1988 — 1st — 1er	72,273	449	271	1,133	796	22,063	32,406	1,571	1,230	2,884	9,470
2nd — 2e	69,214	1,057	427	1,657	1,278	18,710	30,619	1,906	1,308	2,888	9,364
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1987	115,178	1,362	428	2,371	1,880	26,448	55,022	3,537	2,546	7,432	14,152
1986 — J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 — J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.	6,924	57	13	124	89	1,718	3,193	167	168	523	872
1988 — J.	5,209	36	3	85	48	1,568	2,017	106	93	508	745
F.	3,722	38	14	48	56	831	1,393	87	66	413	776
M.	5,685	59	20	76	92	1,533	2,320	127	125	390	943
A.	8,939	101	36	136	162	2,209	3,820	301	170	754	1,250
M.	11,646	178	56	199	258	3,307	5,214	228	176	610	1,420
J.	11,837	191	72	321	260	2,711	5,144	365	194	835	1,744
J.	10,441	180	32	250	259	1,579	5,319	355	206	753	1,508
A.	10,210	248	69	290	158	1,790	5,075	240	145	694	1,501
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1987	140,139	2,530	699	4,120	2,957	31,430	64,929	4,631	2,995	9,495	16,353
1986 — 1st — 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd — 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd — 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th — 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 — 1st — 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd — 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd — 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th — 4e	31,885	512	106	844	727	7,567	14,058	1,024	660	2,524	3,863
1988 — 1st — 1er	35,201	412	129	544	616	9,448	14,764	849	630	2,675	5,134
2nd — 2e	40,171	905	290	1,148	1,064	9,824	17,218	1,155	704	2,655	5,208
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	-	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	-	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 - J.	346	2	-	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	-	-	36	6	60	104	-	4	20	24
M.	403	-	2	14	-	145	140	2	16	16	68
A.	734	-	6	62	-	252	289	10	10	12	93
M.	684	2	-	52	6	275	224	6	10	28	81
J.	600	10	4	69	6	204	153	14	16	24	100
J.	495	22	-	48	18	133	164	18	10	14	68
A.	676	15	-	74	10	132	225	8	10	132	70
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 - 1st - 1er	2,421	4	8	200	18	915	815	26	46	86	303
2nd - 2e	2,227	31	22	183	12	805	748	32	36	82	276
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	-	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	-	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
J.	871	-	-	50	7	41	405	-	-	44	324
A.	814	-	-	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	-	-	-	-	257	785	24	8	-	183
O.	961	-	-	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	-	-	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	-	9	17	-	89	708	4	20	146	125
1987 - J.	745	-	-	13	-	93	417	-	-	13	209
F.	968	-	-	4	-	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	-	-	27	-	72	654	30	-	7	346
A.	1,461	-	-	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	-	-	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	-	-	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	-	-	34	6	123	672	-	4	48	173
A.	1,573	-	-	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	-	-	8	-	268	1,342	-	11	9	263
O.	1,383	-	-	-	36	124	939	-	-	34	250
N.	1,812	4	-	-	-	163	1,156	-	-	161	328
D.	878	-	-	-	12	83	609	31	-	36	107
1988 - J.	778	-	-	-	8	127	456	52	-	29	106
F.	982	-	-	-	-	69	590	4	20	11	288
M.	950	-	-	-	-	169	539	-	4	10	228
A.	1,593	-	-	72	-	74	1,066	28	-	7	346
M.	1,367	12	-	-	70	108	775	73	30	33	266
J.	1,702	-	15	46	-	182	1,071	4	46	70	268
J.	1,290	-	-	12	54	206	513	52	17	71	365
A.	1,415	3	-	47	20	58	768	8	38	21	452
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	-	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	-	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1987	188,839	1,686	623	4,429	2,443	61,790	78,050	6,330	4,717	6,947	21,824
1986 — J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 — J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,483	108	25	314	157	6,128	7,426	408	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.	15,635	95	74	388	168	4,305	7,016	343	341	676	2,229
1988 — J.	14,415	75	31	334	296	3,972	6,376	533	450	481	1,867
F.	11,839	164	73	372	119	2,321	5,693	340	195	658	1,904
M.	12,186	425	10	362	125	3,207	5,202	233	265	858	1,499
A.	13,685	31	43	395	85	3,635	5,858	231	294	718	2,395
M.	16,149	242	67	442	194	6,367	6,228	241	151	633	1,584
J.	18,114	154	30	199	110	7,036	6,764	424	511	786	2,100
J.	18,904	53	36	202	185	8,546	6,476	356	276	847	1,927
A.	17,896	163	46	305	219	5,613	7,804	403	159	576	2,608
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1987	217,976	2,836	943	6,488	3,944	68,949	88,609	7,627	5,640	9,334	23,606
1986 — 1st — 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd — 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd — 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th — 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 — 1st — 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd — 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd — 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th — 4e	61,039	852	333	2,019	1,352	18,241	24,649	1,893	1,192	3,066	7,442
1988 — 1st — 1er	68,274	937	224	1,905	819	19,502	29,357	1,578	1,355	3,348	9,249
2nd — 2e	53,284	881	187	1,337	611	18,366	20,502	1,114	1,280	2,440	6,566
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TAB. 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1987	110,162	1,393	442	2,468	1,933	25,227	52,456	3,852	3,162	6,153	13,076
1986 — J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 — J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,187	108	9	137	111	2,227	4,338	349	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.	10,109	174	34	334	197	2,309	4,815	309	222	581	1,134
D.	9,075	79	58	222	147	1,974	4,386	279	232	602	1,096
1988 — J.	8,790	69	19	162	258	1,933	4,604	222	138	428	957
F.	6,775	164	21	79	79	1,136	3,445	131	102	628	990
M.	7,170	421	10	137	105	1,128	3,631	142	131	504	961
A.	7,235	31	22	226	69	1,438	3,509	111	184	665	980
M.	8,333	164	17	104	174	2,494	3,417	239	135	567	1,022
J.	8,535	134	30	147	108	2,597	3,584	357	139	516	923
J.	9,889	53	24	142	175	3,016	3,914	345	168	786	1,266
A.	9,311	155	40	151	211	2,060	4,310	280	129	507	1,468
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1987	133,247	2,521	728	4,190	3,222	29,664	61,400	4,935	3,603	8,168	14,816
1986 — 1st — 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd — 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd — 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th — 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 — 1st — 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd — 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd — 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th — 4e	38,816	781	255	1,300	1,153	8,899	17,168	1,370	858	2,708	4,324
1988 — 1st — 1er	38,303	849	89	708	685	8,129	18,606	845	680	2,792	4,910
2nd — 2e	28,328	729	116	778	465	7,484	11,911	919	604	2,026	3,296
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1986 — J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	—	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	—	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 — J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	—	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	—	2	40	—	116	184	6	6	30	54
M.	650	—	—	34	6	255	253	—	2	6	94
J.	604	—	4	72	12	227	207	8	16	—	58
J.	986	2	—	34	8	538	306	—	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	—	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	—	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 — J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.	449	—	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.	479	2	—	50	12	144	163	6	14	16	72
A.	576	—	2	46	10	153	195	8	48	34	80
M.	480	—	2	54	12	167	135	2	12	32	64
J.	719	—	—	42	2	384	189	4	16	28	54
J.	795	—	12	54	6	327	288	8	10	34	56
A.	564	4	6	40	8	181	226	4	6	8	81
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1986 — 1st — 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd — 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd — 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th — 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 — 1st — 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd — 2e	1,768	—	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd — 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th — 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 — 1st — 1er	2,510	8	22	222	68	858	758	20	112	124	318
2nd — 2e	2,026	22	4	142	66	746	603	16	120	108	199
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	—	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1987	12,930	29	6	192	115	1,565	7,354	231	242	364	2,832
1986 - J.	435	17	—	6	—	38	214	5	—	5	150
F.	525	4	—	—	9	35	334	—	—	—	143
M.	409	—	—	—	8	76	226	8	—	7	84
A.	1,170	—	—	33	93	58	695	—	12	—	279
M.	727	—	—	4	—	78	420	—	8	28	189
J.	754	—	—	7	4	123	419	—	4	41	156
J.	585	—	—	—	8	109	322	8	—	23	115
A.	782	3	—	—	—	87	493	—	—	18	181
S.	866	—	—	9	4	112	477	—	4	4	256
O.	785	—	—	—	4	108	446	6	—	44	177
N.	814	—	—	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	—	—	—	—	116	291	15	—	7	233
1987 - J.	844	—	—	8	7	113	400	53	92	—	171
F.	831	—	—	7	—	41	485	26	—	64	208
M.	565	29	—	6	13	46	344	—	25	5	97
A.	941	—	—	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	—	6	—	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	—	—	79	—	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	—	—	28	—	287	700	42	—	81	334
A.	999	—	—	—	4	87	591	8	—	12	297
S.	1,356	—	—	9	19	124	783	46	12	26	337
O.	1,296	—	—	10	36	176	505	3	21	29	516
N.	1,275	—	—	8	14	153	870	13	—	88	129
D.	1,185	—	—	29	—	193	813	3	27	4	116
1988 - J.	1,127	—	—	52	16	149	619	78	—	21	192
F.	945	—	—	57	28	80	521	12	—	6	241
M.	1,202	—	—	5	8	105	683	13	4	158	226
A.	1,169	—	3	—	6	47	899	—	3	4	207
M.	1,170	4	—	—	8	114	840	—	—	34	170
J.	1,351	—	—	4	—	271	734	—	23	74	245
J.	1,744	—	—	—	4	300	1,228	—	30	4	178
A.	1,230	—	—	—	—	91	805	4	—	49	281
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	—	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1987	13,951	29	6	192	115	1,679	8,004	231	262	601	2,832
1986 - 1st - 1er	1,494	21	—	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	—	—	44	97	271	1,568	—	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	—	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	—	—	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	—	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	—	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e	4,011	—	—	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th - 4e	4,157	—	—	47	50	620	2,480	19	48	132	761
1988 - 1st - 1er	5,613	4	3	114	66	495	3,562	103	7	223	1,036
2nd - 2e	3,897	4	3	4	50	432	2,567	—	66	123	648
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988 - J.	110,137	1,371	200	2,193	611	26,162	58,506	3,991	1,657	3,690	11,756
F.	107,549	1,245	163	1,942	555	26,509	57,008	3,813	1,616	3,479	11,219
M.	106,851	879	176	1,799	517	27,338	56,310	3,709	1,522	3,037	11,564
A.	110,970	949	187	1,731	618	28,671	58,425	3,960	1,588	3,119	11,722
M.	116,674	919	240	1,634	818	28,606	62,841	4,216	1,846	3,161	12,393
J.	117,482	984	301	1,904	978	26,635	63,953	4,426	1,570	3,315	13,416
J.	115,126	1,133	333	2,010	1,131	21,377	65,763	4,305	1,654	3,305	14,115
A.	115,605	1,226	386	2,326	1,118	19,830	66,790	4,238	1,842	3,564	14,285
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,762	8,862
2nd - 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd - 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th - 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988 - 1st - 1er	119,548	3,025	286	2,602	1,007	29,970	60,006	4,159	1,974	3,539	12,980
2nd - 2e	135,160	3,194	528	2,920	1,674	30,136	70,065	4,951	1,963	3,988	15,741
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1986 — J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 — J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988 — J.	40,051	1,261	93	642	463	5,772	22,638	1,268	715	2,747	4,452
F.	36,959	1,135	86	612	439	5,458	20,561	1,224	677	2,532	4,235
M.	35,420	773	95	550	421	5,850	19,217	1,209	671	2,418	4,216
A.	37,089	843	109	460	514	6,599	19,523	1,399	655	2,508	4,479
M.	40,379	856	146	555	596	7,398	21,318	1,388	695	2,551	4,876
J.	43,646	911	188	729	748	7,506	22,865	1,396	736	2,870	5,697
J.	44,145	1,038	196	835	831	6,028	24,262	1,406	776	2,836	5,937
A.	44,961	1,121	225	974	778	5,736	25,000	1,366	789	3,011	5,961
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1986 — 1st — 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd — 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd — 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th — 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 — 1st — 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd — 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd — 3e	62,970	3,669	392	1,943	1,626	9,409	32,383	2,187	1,207	3,419	6,735
4th — 4e	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1988 — 1st — 1er	45,548	2,835	205	1,239	775	7,540	22,140	1,597	888	2,819	5,510
2nd — 2e	57,274	3,002	377	1,609	1,372	9,834	27,425	1,833	960	3,449	7,413
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

[illegible]

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,534	1,676	992	346	2,484
1987	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,792	152	92	1,227	161	20,282	22,654	2,299	843	478	3,604
J.	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,499
S.	53,608	139	65	1,285	92	15,284	26,771	2,436	987	514	6,035
O.	54,450	113	53	1,369	9	15,442	27,797	2,133	893	479	6,162
N.	55,776	104	52	1,300	27	16,798	27,583	2,077	1,073	451	6,311
D.	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1988 - J.	57,888	100	88	1,279	18	18,518	28,674	2,573	780	399	5,459
F.	58,521	100	64	1,107	-	19,290	29,182	2,449	775	402	5,152
M.	59,761	98	64	1,065	-	19,683	29,998	2,377	685	222	5,569
A.	61,673	98	60	999	24	20,124	31,543	2,408	812	233	5,372
M.	63,712	45	74	811	84	19,162	34,140	2,598	1,002	237	5,559
J.	61,010	45	74	838	88	17,348	33,399	2,786	664	80	5,688
J.	58,911	45	110	832	94	13,898	34,650	2,593	692	57	5,940
A.	58,270	41	140	964	112	12,716	34,974	2,558	799	45	5,921
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 - 1st - 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd - 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd - 3e	55,357	149	65	1,326	121	16,314	27,071	2,488	1,160	528	6,135
4th - 4e	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1988 - 1st - 1er	61,485	130	64	1,102	40	20,470	30,549	2,435	836	290	5,569
2nd - 2e	63,522	107	74	881	142	18,334	34,524	2,855	730	148	5,727

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	21,052	18,659	148,478	126,773	17,655	17,896	119,006	123,188	115,818	115,605
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	147	266	969	1,138	152	163	1,112	1,307	1,505	1,226
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	615	34	99	457	529	70	46	363	336	294	386
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	4,519	500	621	3,023	2,533	338	305	2,495	2,611	2,791	2,326
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	188	206	1,605	1,609	210	219	1,358	1,333	1,227	1,118
Quebec - Québec	66,757	5,950	4,111	45,061	34,667	6,287	5,613	40,710	40,697	25,548	19,830
Ontario	93,900	9,047	8,977	65,768	57,550	6,612	7,804	49,184	50,401	60,651	66,790
Manitoba	6,900	723	336	5,076	2,966	937	403	3,891	2,761	4,835	4,238
Saskatchewan	3,999	284	350	2,794	2,195	447	159	3,333	2,301	2,189	1,842
Alberta	8,432	957	847	5,410	5,509	726	576	3,825	5,557	3,720	3,564
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	3,222	2,846	18,315	18,077	1,876	2,608	12,735	15,884	13,058	14,285

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	869	1,192	6,054	5,809	770	733	5,328	5,587	5,817	5,056
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	147	266	969	1,138	152	163	1,112	1,307	1,505	1,226
Carbonear, CA - AR	44	6	15	36	77	10	9	51	45	80	115
Corner Brook, CA - AR	183	24	39	134	181	2	20	70	127	212	223
Gander, CA - AR	42	3	3	28	34	3	3	21	14	28	33
Grand Falls, CA - AR	99	10	13	67	85	2	5	38	51	93	102
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	104	196	704	761	135	126	932	1,070	1,092	753
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	615	34	99	457	529	70	46	363	336	294	386
Charlottetown, CA - AR	492	27	74	356	408	43	33	293	263	237	317
Summerside, CA - AR	123	7	25	101	121	27	13	70	73	57	69
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	500	621	3,023	2,533	338	305	2,495	2,611	2,791	2,326
Halifax, METRO	3,574	411	476	2,440	1,892	257	262	1,933	2,090	2,271	1,822
New Glasgow, CA - AR	152	39	31	109	151	33	-	90	99	80	111
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	47	65	330	246	35	27	241	247	311	255
Truro, CA - AR	318	3	49	144	244	13	16	231	175	129	138
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	188	206	1,605	1,609	210	219	1,358	1,333	1,227	1,118
Bathurst, CA - AR	96	17	10	63	99	9	27	44	60	44	66
Campbellton, (3) CA - AR	70	12	-	44	26	2	-	14	27	37	20
Edmunston, CA - AR	109	2	27	84	67	11	28	52	51	60	42
Fredericton, CA - AR	386	50	48	286	276	95	51	272	252	139	140
Moncton, CA - AR	757	58	89	525	560	67	75	416	331	415	479
Saint John, METRO	891	49	32	603	581	26	38	560	612	532	371

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	5,950	4,111	45,061	34,667	6,287	5,613	40,710	40,697	25,548	19,830
Alma, CA - AR	187	8	5	147	135	40	20	176	108	35	47
Baie-Comeau, CA - AR	65	5	9	46	56	5	22	85	50	28	22
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	56	63	741	631	58	95	617	542	466	246
Cowansville, CA - AR.....	170	-	19	86	116	19	60	100	157	45	42
Dolbeau, CA - AR.....	77	5	7	59	48	12	12	68	49	13	12
Drummondville, CA - AR	561	20	31	388	415	37	7	432	323	175	229
Gaspé, V	88	26	1	36	14	-	2	19	15	37	38
Granby, CA - AR	1,169	19	70	745	629	103	187	532	943	441	253
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	-	6	14	12	8	2	15	6	4	10
Hull, METRO(6)	2,263	363	150	1,544	1,491	382	164	1,501	1,067	1,063	919
Joliette, CA - AR	538	11	35	393	152	59	28	402	243	185	58
Lachute, CA - AR.....	55	4	-	45	15	17	1	70	23	14	2
La Tuque, CA - AR	50	1	2	50	40	45	-	50	22	4	18
Magog, CA - AR	475	35	44	307	246	50	18	253	315	130	147
Matane, CA - AR	47	9	8	34	28	7	6	52	26	18	17
Montmagny, CA - AR	134	12	7	85	47	7	42	61	77	43	22
Montréal, METRO.....	42,024	4,348	2,114	28,241	20,163	3,775	3,674	24,127	25,348	17,099	12,997
Pembroke,(8) CA - AR.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	337	521	5,692	4,407	717	359	5,774	5,177	2,680	1,999
Rimouski, CA - AR.....	518	74	106	331	324	137	53	302	248	131	220
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	19	14	34	196	9	8	40	179	21	57
Roberval, V	121	18	5	90	21	9	5	57	40	55	11
Rouyn, CA - AR	304	10	81	152	111	8	38	90	184	143	85
St-Georges, CA - AR	392	2	1	271	240	20	4	220	251	98	103
St-Hyacinthe, CA - AR	476	51	-	367	239	69	-	318	189	102	148
St-Jean-sur-Richelieu, CA - AR	766	7	417	568	1,381	9	176	555	1,145	273	373
St-Jérôme, CA - AR	910	71	48	565	544	123	46	701	556	270	314
Sept-Îles, CA - AR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan, CA - AR	468	17	13	343	231	28	22	372	286	121	98
Sherbrooke, METRO.....	2,116	242	57	1,714	875	353	203	1,536	1,200	640	456
Sorel, CA - AR	446	-	55	312	341	2	96	358	301	201	153
Thetford Mines, CA - AR	52	10	13	35	36	-	3	14	21	23	22
Trois-Rivières, METRO	1,511	113	62	978	716	84	124	1,117	829	604	402
Val-d'Or, CA - AR	386	30	79	242	283	27	47	273	335	152	83
Valleyfield, CA - AR.....	289	21	50	230	250	40	85	222	249	97	88
Victoriaville, CA - AR	278	6	18	176	234	28	4	201	193	137	139

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	9,047	8,977	65,768	57,550	6,612	7,804	49,184	50,401	60,651	66,790
Barrie, CA - AR	1,497	164	212	969	966	182	10	1,030	682	653	938
Belleville, CA - AR	615	62	38	392	497	67	94	403	409	329	381
Brantford, CA - AR	849	45	60	561	501	60	72	325	520	385	425
Brockville, CA - AR	373	22	64	275	261	20	5	123	119	238	300
Chatham, CA - AR	383	22	50	218	157	8	19	298	149	167	212
Cobourg, CA - AR	165	16	6	57	41	4	53	36	104	51	44
Collingwood, CA - AR	364	26	9	168	31	16	46	272	190	144	102
Cornwall, CA - AR	593	86	16	364	168	62	82	278	218	278	231
Dunnville, T	64	13	20	47	60	5	14	14	39	39	49
Elliot Lake, CA - AR	7	2	3	3	5	-	-	1	4	3	5
Guelph, CA - AR	1,188	113	41	874	550	95	69	664	457	528	490
Haileybury, CA - AR	100	11	2	80	32	7	7	26	31	64	16
Haldimand, T	312	40	48	200	132	21	8	130	165	149	101
Hamilton, METRO	5,619	765	535	3,423	3,162	505	582	2,770	3,115	2,520	3,033
Hawkesbury, (7) CA - AR	118	14	8	58	34	15	53	51	106	40	24
Huntsville, T	281	39	30	118	171	14	40	119	210	90	137
Kapuskasing, CA - AR	22	4	4	11	14	4	1	8	6	5	18
Kenora, CA - AR	83	7	7	25	37	75	3	97	78	38	31
Kingston, CA - AR	1,547	266	86	1,168	1,179	227	125	895	740	903	1,321
Kirkland Lake, CA - AR	18	1	1	11	16	1	1	8	9	7	14
Kitchener, METRO	4,645	501	485	3,405	3,194	573	345	2,342	2,515	2,826	3,119
Leamington, CA - AR	130	11	17	79	66	9	6	80	47	54	71
Lindsay, CA - AR	341	79	24	288	156	10	20	102	213	295	119
London, METRO	5,175	571	402	3,691	3,207	313	418	2,646	3,326	3,388	3,236
Midland, CA - AR	503	56	81	350	257	41	49	157	271	284	209
Nanticoke, C	161	27	45	110	127	27	7	87	108	56	83
North Bay, CA - AR	720	28	59	499	421	35	60	226	306	538	483
Orillia, CA - AR	255	1	80	150	274	29	28	136	199	147	213
Oshawa, METRO	3,745	275	511	2,956	2,072	229	302	2,666	1,826	2,397	2,297
Ottawa, METRO, (9)	7,542	616	722	5,441	5,488	654	1,079	4,426	4,970	4,791	4,506
Owen Sound, CA - AR	331	16	5	208	124	-	-	61	203	185	112
Pembroke, (10) CA - AR	115	13	13	75	54	8	9	70	52	61	45
Peterborough, CA - AR	975	75	117	636	804	59	157	516	739	665	626
Port Hope, T	70	2	44	30	131	-	21	12	93	30	87
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	86	184	1,688	1,740	223	291	1,785	1,508	1,055	1,696
Sarnia, CA - AR	424	22	37	304	263	55	59	257	254	156	156
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	21	51	146	399	25	52	181	191	84	339
Simcoe, CA - AR	123	6	-	46	28	2	-	86	89	26	28
Stratford, CA - AR	283	11	-	250	91	10	5	88	97	222	49
Sudbury, METRO	1,128	206	126	902	832	71	112	517	651	817	820
Thunder Bay, METRO	850	88	143	547	480	15	125	367	592	628	552
Tillsonburg, CA - AR	184	4	17	89	124	6	13	69	66	51	175
Timmins, CA - AR	279	17	26	130	160	24	19	97	126	95	155
Toronto, METRO	46,518	4,443	4,216	33,613	27,396	2,665	3,196	23,786	23,503	34,266	38,290
Wallaceburg, CA - AR	104	5	53	43	68	1	2	70	82	35	67
Windsor, METRO	1,460	126	223	985	1,186	126	102	692	812	791	1,046
Woodstock, CA - AR	215	23	56	85	394	14	43	114	211	77	339

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	19,331	1,964	1,533	13,280	10,670	2,110	1,138	11,049	10,619	10,744	9,644
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	723	336	5,076	2,966	937	403	3,891	2,761	4,835	4,238
Brandon, CA - AR	183	18	19	117	93	18	11	132	79	65	62
Portage la Prairie, CA - AR	71	2	-	41	40	2	-	40	31	24	25
Selkirk, CA - AR	135	41	-	127	22	3	-	95	51	42	16
Thompson, CA - AR	3	-	-	2	-	-	-	-	-	6	-
Winnipeg, METRO	6,508	662	317	4,789	2,811	914	392	3,624	2,600	4,698	4,135
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	284	350	2,794	2,195	447	159	3,333	2,301	2,189	1,842
Estevan, C	120	5	6	87	32	8	3	96	95	77	10
Lloydminster,(11) CA - AR	93	1	1	86	12	1	3	117	16	3	3
Moose Jaw, CA - AR	137	8	11	113	49	13	3	45	60	89	33
North Battleford, CA - AR	135	4	4	107	23	7	5	105	93	130	17
Prince Albert, CA - AR	290	20	5	220	65	62	6	345	100	125	73
Regina, METRO	1,235	82	183	794	739	210	49	928	804	773	665
Saskatoon, METRO	1,746	142	101	1,197	1,151	132	90	1,557	961	827	940
Swift Current, CA - AR	101	7	3	78	61	5	-	60	84	69	50
Weyburn, C	53	9	5	42	13	3	-	27	39	38	7
Yorkton, CA - AR	89	6	31	70	50	6	-	53	49	58	44
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	957	847	5,410	5,509	726	576	3,825	5,557	3,720	3,564
Calgary, METRO	3,466	413	439	2,183	2,261	326	189	1,471	2,565	1,801	1,705
Camrose, CA - AR	41	2	1	23	15	2	1	28	14	9	10
Edmonton, METRO	3,608	372	343	2,322	2,572	299	237	1,695	2,251	1,361	1,491
Fort McMurray, CA - AR	75	32	20	51	75	7	8	19	46	35	54
Grande Prairie, CA - AR	156	16	11	106	85	5	22	76	83	68	40
Lethbridge, CA - AR	236	26	3	154	119	28	27	108	160	116	60
Lloydminster,(12) CA - AR	47	14	8	33	24	1	7	25	24	26	11
Medicine Hat, CA - AR	260	10	-	141	106	30	68	150	183	79	45
Red Deer, CA - AR	490	67	20	369	221	23	14	225	193	210	136
Wetaskiwin, C	53	5	2	28	31	5	3	28	38	15	12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLER 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	3,222	2,846	18,315	18,077	1,876	2,608	12,735	15,884	13,058	14,285
Campbell River, CA - AR	284	38	12	225	131	25	38	143	118	159	84
Chilliwack, CA - AR	491	53	74	378	296	25	38	278	225	246	172
Courtenay, CA - AR	234	17	8	154	158	15	39	127	145	119	98
Cranbrook, CA - AR	18	4	3	6	29	-	6	2	16	6	18
Dawson Creek, CA - AR	16	-	-	12	8	1	1	44	9	4	2
Duncan, CA - AR	135	16	19	86	131	12	22	62	91	81	104
Fort St. John, CA - AR	14	3	-	13	8	4	4	11	8	9	3
Kamloops, CA - AR	277	16	18	162	175	17	23	114	175	83	101
Kelowna, CA - AR	1,499	230	262	1,084	1,001	77	85	554	910	867	610
Kitimat, CA - AR	3	-	-	-	1	-	1	-	3	-	1
Matsqui, CA - AR	1,655	121	145	1,087	1,011	156	82	761	956	813	683
Nanaimo, CA - AR	415	34	57	340	369	40	32	210	202	260	327
Penticton, CA - AR	270	38	53	196	216	8	11	124	133	144	189
Port Alberni, CA - AR	49	6	-	30	27	4	5	15	40	38	36
Powell River, CA - AR	63	4	7	44	23	-	27	19	35	39	22
Prince George, CA - AR	124	13	23	75	116	5	21	39	99	59	53
Prince Rupert, CA - AR	46	13	4	39	29	1	6	97	24	21	20
Quesnel, CA - AR	98	4	1	52	51	-	24	30	73	51	44
Salmon Arm, DM	-	-	6	-	25	-	5	-	12	-	13
Squamish, DM	30	4	6	20	47	7	6	23	27	19	35
Terrace, CA - AR	45	2	-	40	29	-	6	8	43	40	21
Trail, CA - AR	13	-	3	4	8	-	-	8	9	8	10
Vancouver, METRO	17,860	2,306	1,728	12,274	12,318	1,312	1,687	8,811	10,965	8,510	10,136
Vernon, CA - AR	231	19	34	135	155	7	7	117	132	96	110
Victoria, METRO	2,574	280	382	1,851	1,707	158	429	1,131	1,421	1,376	1,388
Williams Lake, CA - AR	17	1	1	8	8	2	3	7	13	10	5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	411	476	2,440	1,892	257	262	1,933	2,090	2,271	1,822
Halifax, C	1,000	19	148	747	528	14	85	504	738	1,139	654
Bedford, T	367	93	107	216	277	24	59	191	275	170	224
Dartmouth, C	604	104	56	300	253	53	14	231	331	310	403
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	41	25	336	169	60	13	329	178	120	74
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	17	18	118	91	30	18	130	65	66	70
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	26	29	150	130	14	15	110	75	95	110
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	96	62	459	306	41	39	326	338	312	202
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	15	31	114	138	21	19	112	90	59	85
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	49	32	603	581	26	38	560	612	532	371
Saint John, C	295	8	14	200	215	8	20	180	210	205	164
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	2	1	3	1	-	-	3	1	2	1
Fairvale, VL	39	4	2	20	67	2	7	17	72	15	16
Gondola Point, VL	48	4	1	34	20	2	1	45	34	29	9
Grand Bay, VL	29	-	-	17	15	-	-	10	21	11	8
Greenwich, PAR	18	-	-	18	4	-	-	-	3	18	3
Hampton, PAR	41	2	-	27	13	2	2	28	26	25	6
Hampton, VL	30	-	-	18	38	-	-	20	17	16	33
Kingston, PAR	40	-	-	27	27	-	-	23	18	21	27
Lepreau, PAR	4	-	-	2	2	-	-	6	2	-	2
Musquash, PAR	12	-	2	4	10	-	1	14	10	4	8
Quispamsis, T	117	24	12	92	46	7	5	81	59	70	26
Renforth, VL	3	-	-	2	2	-	-	5	1	-	1
Rothsay, PAR	53	-	-	33	45	4	-	40	48	19	17
Rothsay, T	8	2	-	7	7	1	2	7	11	6	1
Saint Martins, PAR	19	1	-	15	5	-	-	-	5	15	5
Saint Martins, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Simonds, PAR	48	1	-	37	34	-	-	52	30	35	20
Upham, PAR	39	-	-	25	16	-	-	-	16	25	14
Westfield, PAR	33	1	-	15	14	-	-	24	22	9	10
Westfield, VL	8	-	-	6	-	-	-	5	5	6	-
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	104	196	704	761	135	126	932	1,070	1,092	753
St. John's, C	416	34	60	244	203	77	53	448	443	418	185
Bay Bulls, T	6	-	2	4	6	-	-	2	5	10	12
Conception Bay south, T	138	19	14	106	107	19	7	116	146	180	128
Flatrock, T	10	1	2	9	4	-	3	13	12	17	8
Gould's, T	85	5	14	59	67	8	17	52	91	82	53
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	19	33	111	192	4	-	96	116	109	168
Paradise, T	110	11	4	75	20	17	2	84	46	107	27
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	1	3	2	-	-	6	4	5	3
Portugal Cove, T	26	6	8	20	19	2	7	21	24	27	25
Pouch Cove, T	12	-	3	10	6	1	-	7	14	15	9
St. John's Area, T	13	1	27	5	77	-	26	3	92	24	52
St. Phillips, T	7	1	3	4	10	2	5	18	9	14	13
St. Thomas, T	13	3	5	7	8	2	-	9	9	12	15
Torbay, T	52	4	16	38	34	2	6	41	48	54	43
Wedgewood Park, T	10	-	4	7	4	-	-	12	7	12	5
Witless Bay, T	5	-	-	2	2	1	-	4	4	6	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLERAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	56	63	741	631	58	95	617	542	466	246
Chicoutimi, V	445	30	36	305	304	29	40	282	287	134	107
Jonquière, V	376	22	15	299	198	13	30	225	163	164	81
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	4	6	78	67	13	8	65	44	140	37
Larouche, P	3	-	-	-	4	-	4	-	4	-	-
Laterrière, SD	34	-	2	21	22	-	5	10	18	16	9
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
St-Honoré, SD	14	-	2	12	16	2	4	12	10	6	7
Shipshaw, SD	14	-	-	14	8	-	1	14	8	-	-
Tremblay, CT	17	-	2	12	10	1	3	9	7	6	4
Hull(6):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	363	150	1,544	1,491	382	164	1,501	1,067	1,063	919
Hull, V	343	23	12	180	247	72	12	336	190	224	148
Aylmer, V	273	35	12	186	187	23	18	174	124	122	117
Buckingham, V	153	14	12	110	104	41	23	77	71	51	61
Gatineau, V	1,135	233	85	855	750	207	76	707	547	528	463
Hull, partie ouest, CT	96	7	9	54	53	8	17	77	36	41	38
La Pêche, SD	58	23	7	40	36	5	3	24	20	34	32
Masson, V	101	4	5	62	53	14	12	47	43	27	19
Pontiac, SD	2	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-
Val-des-Monts, SD	102	24	8	56	61	11	3	58	35	36	41
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	4,348	2,114	28,241	20,163	3,775	3,674	24,127	25,348	17,099	12,997
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	1,884	883	11,495	7,055	722	1,226	9,016	9,091	8,502	7,073
Montréal, V	7,300	393	369	5,017	3,448	437	502	5,278	4,371	3,362	2,982
Anjou, V	321	28	91	310	393	3	24	290	233	377	369
Baie-d'Urfé, V	73	-	14	33	25	2	38	18	57	23	17
Beaconsfield, V	99	4	11	73	73	3	1	37	72	69	54
Côte-St-Luc, C	589	3	-	306	159	2	-	135	187	309	546
Dollard-des-Ormeaux, V	356	115	38	297	327	32	32	246	216	228	283
Dorval, C	164	4	5	81	22	10	9	46	99	48	17
Hampstead, V	4	2	-	3	1	-	-	2	4	3	-
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	6	4	244	101	20	7	227	190	120	68

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLERAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	20	2	344	186	19	38	185	340	287	134
LaSalle, V	321	6	2	200	275	8	61	118	262	181	199
Montréal-Est, V	45	12	-	45	17	8	-	22	6	28	17
Montréal-Nord, V	606	369	6	530	68	11	335	337	413	520	68
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Mont-Royal, V	19	1	-	1	-	-	-	2	1	1	18
Outremont, V	34	30	3	30	118	-	2	-	32	32	120
Pierrefonds, V	1,543	272	49	1,043	676	61	58	717	870	396	369
Pointe-Claire, V	339	46	6	274	57	14	21	169	133	154	33
Roxboro, V	10	2	-	8	3	2	-	7	4	1	1
St-Laurent, V	1,144	277	276	997	593	4	9	199	724	927	601
St-Léonard, V	251	23	6	173	154	5	-	113	134	112	131
St-Pierre, V	67	-	-	66	8	-	68	-	75	66	-
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	71	-	259	70	49	-	201	204	118	13
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	-	-	6	-	-	-	7	-	-	-
Ste-Genève, V	82	16	-	69	117	25	-	56	107	30	39
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	183	-	681	49	6	20	601	343	681	494
Westmount, V	405	1	1	405	115	1	1	2	13	429	500
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	1,213	372	6,798	4,890	1,333	453	6,266	6,890	3,715	1,886
Beauharnois, V	46	-	3	30	40	12	10	30	41	-	6
Beloeil, V	175	-	20	105	82	4	2	134	103	40	24
Boucherville, V	554	59	1	425	209	138	10	395	283	179	50
Brossard, V	990	76	68	378	602	95	20	541	933	301	356
Candiac, V	427	66	-	323	115	61	1	287	182	114	69
Carignan, V	11	-	2	3	77	-	4	5	77	2	7
Chambly, V	246	4	54	109	210	3	17	112	237	116	69
Châteauguay, V	509	67	33	405	238	44	47	336	265	146	93
Delson, V	187	8	-	134	30	16	-	109	90	95	6
Greenfield Park, V	60	17	1	48	9	1	13	29	44	43	2
La Prairie, V	491	1	2	332	145	1	28	286	269	251	52
LeMoyne, V	16	-	-	16	-	-	-	-	-	40	-
Léry, V	15	2	1	8	13	-	4	3	16	8	4
Longueuil, V	1,861	246	1	1,010	681	289	-	1,205	1,131	585	355
Maple Grove, V	-	-	2	-	11	-	6	-	7	-	4
McMasterville, VL	32	-	21	14	21	-	-	18	17	10	21
Mélocheville, VL	34	1	1	24	33	-	30	13	44	11	1
Mercier, V	101	8	-	65	40	3	1	68	54	27	7
Mont-St-Hilaire, V	245	-	1	200	122	1	10	71	261	156	14
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	-	-	9	29	-	5	8	30	2	-
Otterburn Park, V	128	-	5	83	71	1	7	70	54	34	30
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	-	3	2	-	2	3	2	-	-
Richelieu, V	151	1	1	74	31	-	2	77	97	21	4
St-Amable, SD	91	-	2	37	104	8	11	17	112	25	42
St-Basile-le-Grand, V	160	-	-	118	14	4	2	75	33	70	4
St-Bruno-de-Montarville, V	264	-	8	112	164	-	27	109	261	104	54

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	67	8	470	331	132	29	328	388	264	70
St-Hubert, V	1,301	166	71	919	550	251	50	899	696	430	165
St-Isidore, P	9	-	-	-	3	-	-	-	3	-	2
St-Lambert, V	317	121	-	246	294	-	60	219	337	232	221
St-Mathias, P	65	2	6	10	29	-	8	8	44	8	8
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloil, P	21	-	-	8	10	-	-	9	10	8	5
St-Philippe, P	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Ste-Catherine, V	214	96	5	161	113	8	2	59	124	114	34
Ste-Julie, V	756	105	50	583	233	130	27	450	303	170	69
Varenes, V	560	100	5	335	233	131	18	293	342	108	37
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	1,251	859	9,948	8,218	1,720	1,995	8,845	9,367	4,882	4,038
Blainville, V	533	7	21	329	446	33	68	284	487	71	62
Boisbriand, V	519	27	76	411	500	56	72	305	456	137	108
Bois-des-Filion, V	185	6	4	128	65	10	8	68	88	75	26
Charlemagne, V	13	1	-	8	12	4	2	4	19	4	-
Deux-Montagnes, V	318	18	8	198	142	29	12	220	149	85	58
Dorion, V	54	-	30	30	90	-	28	39	72	5	41
Hudson, V	86	2	8	59	28	5	1	40	35	32	20
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-
Ile-Perrot, V	153	3	14	70	74	2	2	51	133	20	16
Lachenaie, V	456	103	57	326	348	78	16	305	286	122	132
La Plaine, P	261	24	99	174	294	18	118	81	210	113	188
Laval, V	6,645	480	167	3,872	2,550	785	911	3,746	3,251	2,086	2,016
Le Gardeur, V	377	7	45	345	241	54	44	318	166	74	88
Lorraine, V	164	14	1	103	45	18	11	74	102	69	13
Mascouche, V	440	17	27	239	332	19	71	268	416	103	86
Mirabel, V	228	70	23	129	167	78	37	141	191	76	76
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	12	-	98	9	4	6	71	34	58	-
Oka, P	41	7	-	20	14	2	1	14	31	13	9
Oka, SD	9	2	-	3	9	3	-	4	4	1	8
Pincoirt, V	113	1	5	104	49	5	8	98	39	13	21
Pointe-Calumet, VL	33	16	8	24	40	8	6	15	29	15	29
Repentigny, V	1,116	84	39	882	552	156	54	744	793	455	105
Rosemere, V	324	32	7	242	143	29	20	152	163	187	83
St-Eustache, V	708	88	45	483	342	70	44	486	353	207	165
St-Joseph-du-Lac, P	86	12	4	69	113	24	17	41	60	40	80
St-Lazare, P	230	47	18	153	210	11	13	71	181	89	116
St-Placide, P	9	3	-	6	3	-	2	4	3	7	3
St-Placide, VL	1	-	-	1	7	-	-	-	1	1	7
St-Sulpice, P	28	4	5	22	63	2	8	18	55	7	9
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	2	7	110	102	13	20	85	110	44	38
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	11	2	54	35	7	5	22	54	35	23
Ste-Thérèse, V	680	67	70	489	426	76	196	457	500	295	184
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	27	-	18	-	23	-	4
Terrebonne, V	843	81	52	566	593	94	171	508	665	246	171
Vaudreuil, V	256	3	17	183	136	27	1	101	197	89	46
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	-	-	18	9	-	2	10	9	8	7
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	337	521	5,692	4,407	717	359	5,774	5,177	2,680	1,999
Québec, V	2,204	10	298	1,292	1,138	221	39	1,364	1,260	845	740
Ancienne-Lorette, V	290	7	6	180	83	11	3	179	147	49	22
Beauport, V	1,109	24	17	802	458	36	21	628	560	298	112
Bernières, SD	85	9	2	60	33	3	6	96	53	21	4
Cap Rouge, P	243	17	2	130	77	2	-	171	91	47	35
Charlesbourg, V	568	-	37	398	394	138	66	567	425	148	137
Charny, V	205	1	5	125	41	3	1	179	109	38	10
Chateau-Richer, V	10	-	-	8	8	-	5	5	10	7	2
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	1	-	32	8	-	3	4	9	30	1
Lac-Delage, V	9	-	-	4	3	-	2	2	4	4	2
Lac-St-Charles, SD	91	17	1	53	85	3	6	30	103	37	19
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	-	7	15	18	-	-	17	8	9	15
Lauzon, V	108	1	4	75	81	3	1	84	73	30	24
Lévis, V	281	44	7	177	119	17	4	178	125	92	133
Loretteville, V	203	-	7	69	62	38	-	89	139	5	49
Notre-Dame-des-Anges, P	4	-	-	2	2	1	1	1	3	2	1
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	22	1	296	135	30	46	241	216	93	11
St-David-de-l'Auberivière, V	22	1	-	14	36	3	10	16	36	2	5
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	1	4	25	32	5	-	20	25	14	21
St-Emile, VL	115	5	7	90	104	14	3	64	84	38	42
St-Etienne-de-Lauzon, SD	179	7	4	141	61	1	-	117	74	33	18
St-Etienne-de-Beaumont, P	11	1	2	5	14	-	6	3	15	5	5
St-François, Ile Orléans, P	3	-	-	2	3	-	-	1	4	4	1
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	-	2	7	11	-	1	3	7	5	8
St-Jean-Chrysostome, V	320	18	1	200	179	17	24	175	228	72	30
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	-	-	17	16	1	3	18	16	3	5
St-Jean, Ile Orléans, P	7	-	-	4	4	-	1	4	8	2	1
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P ..	9	-	-	5	1	-	-	1	3	5	3
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	-	-	26	25	7	7	27	24	9	7
St-Laurent, Ile Orléans, P	10	-	-	3	3	-	1	3	6	2	2
St-Louis-de-Pintendre, P	79	4	1	59	30	1	4	81	50	31	4
St-Nicolas, V	147	-	2	115	62	5	4	130	73	36	28
St-Pierre, Ile Orléans, P	16	2	-	7	11	-	1	9	9	4	7
St-Rédempteur, V	123	-	2	96	69	8	1	67	82	37	7
St-Romuald, V	116	-	8	60	64	5	2	60	81	21	15
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	-	-	8	18	2	1	13	15	3	12
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	10	-	42	22	1	-	44	16	25	21
Ste-Famille, Ile Orléans, P	3	-	-	2	1	-	-	5	1	2	2
Ste-Foy, V	737	53	78	599	565	101	65	580	564	324	317
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	3	2	51	44	-	2	49	46	13	21
Ste-Petronille, VL	9	-	1	3	8	-	1	6	8	1	5
Shannon, SD	33	2	1	22	18	7	9	15	19	9	5
Sillery, V	110	-	-	87	7	3	3	18	95	85	14
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	3	1	21	39	3	-	45	38	14	25
Val-Bélair, V	309	74	11	245	185	17	6	202	185	121	51
Vanier, V	16	-	-	16	30	10	-	145	30	2	-
Réserves indiennes	2	-	-	2	-	-	-	18	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLERAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	242	57	1,714	875	353	203	1,536	1,200	640	456
Sherbrooke, V	1,248	208	21	1,001	473	230	93	983	750	355	289
Ascot Corner, CT	2	1	1	2	11	-	6	8	8	1	4
Ascot, CT	136	6	9	119	56	26	40	66	97	71	16
Brompton, CT	2	-	-	-	1	-	1	7	3	-	-
Bromptonville, V	27	-	2	24	34	14	12	17	25	7	12
Deauville, VL	30	1	3	23	6	2	-	23	11	6	3
Fleurimont, SD	260	10	16	206	103	59	26	147	109	93	48
Hatley, CT	1	-	-	1	1	-	1	-	1	1	1
Lennoxville, V	106	1	2	93	24	9	10	75	28	20	9
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-
Rock Forest, V	253	12	3	202	141	12	7	183	143	67	63
St-Denis-de-Brompton, P	8	-	-	3	1	-	1	-	6	3	-
St-Elie-D'Orford, P	40	3	-	37	17	1	4	27	13	13	9
Stoke, CT	3	-	-	3	5	-	1	-	4	3	2
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	113	62	978	716	84	124	1,117	829	604	402
Trois-Rivières, V	267	11	3	198	170	5	40	346	133	219	135
Bécancour, V	83	28	5	40	41	9	5	31	42	23	9
Cap-de-la-Madeleine, V	458	26	12	294	149	11	32	308	230	148	136
Champlain, SD	11	1	2	1	5	2	3	2	9	1	3
Pointe-du-Lac, SD	29	-	3	19	15	2	-	27	18	12	6
St-Louis-de-France, P	90	8	16	67	66	12	6	65	53	35	36
St-Maurice, P	3	1	1	2	6	-	-	5	1	1	5
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	9	2	72	36	6	14	73	56	17	7
Trois-Rivières-Ouest, V	446	29	18	285	228	37	24	260	287	136	65
Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région méro- politaine du grand Hamilton	5,619	765	535	3,423	3,162	505	582	2,770	3,115	2,520	3,033
Hamilton, C.....	1,896	451	26	1,213	688	147	252	657	1,233	984	619
Ancaster, T.....	358	23	39	250	179	22	45	249	212	195	103
Burlington, C.....	2,272	274	336	1,346	1,395	253	175	1,347	987	926	1,528
Dundas, T.....	218	3	15	126	80	19	12	42	151	102	63
Flamborough, TP.....	203	-	36	126	203	16	32	105	164	112	144
Glanbrook, TP.....	25	-	2	19	19	-	3	12	14	15	17
Grimsby, T.....	192	10	10	121	98	14	23	128	99	32	72
Stoney Creek, C.....	455	4	71	222	500	34	40	230	255	154	487
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	501	485	3,405	3,194	573	345	2,342	2,515	2,826	3,119
Kitchener, C.....	2,484	169	371	1,781	1,645	349	126	1,251	1,115	1,157	1,802
Cambridge, C.....	878	75	-	600	510	143	119	506	557	475	360
Dumfries North, TP.....	99	21	19	81	64	-	7	34	52	72	48
Waterloo, C.....	1,103	236	95	880	946	77	93	536	743	1,040	854
Woolwich, TP.....	81	-	-	63	29	4	-	15	48	82	55
London:											
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	571	402	3,691	3,207	313	418	2,646	3,326	3,388	3,236
London, C.....	4,582	411	347	3,273	2,668	262	341	2,346	2,926	3,089	2,845
Belmont, VL.....	26	5	6	16	38	1	7	11	21	7	26
Delaware, TP.....	50	1	8	25	50	1	20	26	52	7	25
Dorchester North, TP.....	81	3	6	68	42	16	4	109	28	28	28
Lobo, TP.....	54	6	7	34	42	2	6	14	30	28	37
London, TP.....	28	2	2	19	24	4	4	10	21	19	20
Nissouri West, TP.....	22	1	4	15	16	1	2	6	17	13	12
Port Stanley, VL.....	4	-	-	2	-	1	-	3	2	-	-
St-Thomas, C.....	202	126	8	180	219	19	13	79	119	154	194
Southwold, TP.....	14	1	3	10	7	1	-	9	7	6	4
Westminster, TP.....	87	11	7	31	82	2	17	21	90	24	33
Yarmouth, TP.....	25	4	4	18	19	3	4	12	13	13	12
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	275	511	2,956	2,072	229	302	2,666	1,826	2,397	2,297
Oshawa, C.....	1,314	124	184	1,080	649	92	115	1,185	627	905	678
Newcastle, T.....	1,297	65	116	1,041	749	87	96	819	546	726	913
Whitby, T.....	1,134	86	211	835	674	50	91	662	653	766	706
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa.....	7,542	616	722	5,441	5,488	654	1,079	4,426	4,970	4,791	4,506
Ottawa, C.....	2,178	116	35	1,641	1,692	290	492	1,311	1,689	2,034	1,975
Clarence, TP.....	112	15	16	84	85	22	36	83	79	56	69
Cumberland, TP.....	958	49	94	458	745	59	88	345	766	337	503
Gloucester, C.....	1,164	95	112	904	474	69	97	670	598	666	323
Goulbourn, TP.....	250	18	93	175	230	33	30	174	153	135	157
Kanata, C.....	800	137	80	648	535	51	66	575	401	422	385
Nepean, C.....	1,338	101	224	1,048	1,099	47	107	861	795	834	711
Osgoode, TP.....	214	30	21	162	150	42	30	129	119	89	95
Rideau, TP.....	137	17	16	102	118	4	31	48	82	63	73
Rockcliffe Park, VL.....	17	-	1	2	2	-	-	1	4	2	2
Rockland, T.....	145	-	14	65	121	28	41	39	123	28	39
Vanier, C.....	8	1	2	4	91	-	47	140	57	7	44
West Carleton, TP.....	221	37	14	148	146	9	14	50	104	118	130

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued
 TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	4,443	4,216	33,613	27,396	2,665	3,196	23,786	23,503	34,266	38,290
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	1,689	1,363	8,579	9,209	135	332	4,872	4,538	11,232	16,650
Toronto, C	3,569	699	8	2,676	3,149	22	28	2,290	1,584	4,670	6,062
Etobicoke, C	1,203	12	51	775	1,294	30	6	408	70	670	2,266
Scarborough, C	2,828	148	866	2,253	3,071	67	110	1,381	1,812	2,497	3,954
York, C	376	5	6	364	44	3	3	197	19	365	378
York East, BOR	345	219	47	333	58	2	1	15	121	332	275
York North, C	3,043	606	385	2,178	1,593	11	184	581	932	2,698	3,715
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	1,440	464	10,386	5,390	886	1,280	7,600	7,842	10,273	7,203
Aurora, T	815	200	2	611	385	78	20	513	383	505	537
East Gwillimbury, T	482	36	21	338	138	23	27	314	197	265	128
Georgina, TP	393	-	-	179	339	-	-	191	126	143	368
Georgina Island 33 Indian Reserve	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
King, TP	196	5	48	97	137	3	32	75	241	157	98
Markham, T	3,759	474	138	2,898	978	52	198	1,537	2,063	2,691	1,332
Newmarket, T	855	70	32	475	181	22	46	422	572	501	280
Richmond Hill, T	3,768	412	145	3,109	1,951	402	405	1,596	1,750	2,855	2,515
Vaughan, T	3,582	215	68	2,396	1,218	294	546	2,632	2,365	2,948	1,892
Whitchurch-Stouffville, T	302	28	10	283	63	12	6	318	143	208	53
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	561	1,784	8,250	8,306	893	1,140	6,514	6,878	7,988	9,954
Brampton, C	3,483	82	544	2,028	1,889	310	262	2,309	2,050	2,129	2,347
Caledon, T	596	39	37	379	286	35	57	444	333	222	181
Mississauga, C	8,105	440	1,203	5,843	6,131	548	821	3,761	4,495	5,637	7,426
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	753	605	6,398	4,491	751	444	4,800	4,245	4,773	4,483
Ajax, T	2,329	25	23	1,467	607	193	136	1,064	1,074	915	731
Beeton, VL	7	-	-	3	-	3	-	9	-	-	-
Bradford, T	708	62	4	482	178	55	44	209	387	377	115
Halton Hills, T	120	32	10	105	219	11	9	104	79	79	213
Milton, T	100	11	8	60	60	4	5	49	52	65	72
Oakville, T	3,108	500	124	2,469	1,397	257	110	1,840	1,408	2,067	1,540
Orangeville, T	204	20	-	143	70	-	-	79	114	133	52
Pickering, T	1,572	21	341	1,248	1,623	187	111	1,182	752	804	1,425
Tecumseth, TP	254	25	39	192	61	10	6	163	120	119	49
Tottenham, VL	-	-	44	-	85	-	4	1	17	-	68
Uxbridge, TP	333	42	6	168	165	17	18	77	215	161	191
West Gwillimbury, TP	81	15	6	61	26	14	1	23	27	53	27

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 26. Mises en chantier et achevements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	86	184	1,688	1,740	223	291	1,785	1,508	1,055	1,696
St. Catharines, C	1,258	-	-	513	607	46	117	669	601	270	564
Fort Erie, T	235	16	-	191	81	25	46	100	166	125	26
Lincoln, T	20	-	38	6	132	-	18	16	76	-	70
Niagara Falls, C	567	19	43	283	361	32	49	337	276	192	403
Niagara-on-the-Lake, T	84	19	5	72	133	11	5	89	117	33	27
Pelham, T	140	9	-	117	53	10	9	100	45	69	27
Port Colborne, C	46	-	-	23	31	14	6	21	31	5	14
Thorold, C	172	1	25	100	107	12	18	113	68	120	139
Wainfleet, TP	20	-	-	11	15	1	1	10	10	7	12
Welland, C	596	22	73	372	220	72	22	330	118	234	414
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	206	126	902	832	71	112	517	651	817	820
Sudbury, C	806	169	57	684	497	51	62	410	451	660	585
Nickel Centre, T	64	9	19	26	69	1	14	6	40	24	60
Onaping Falls, T	3	1	4	3	5	1	-	4	-	2	6
Rayside - Balfour, T	79	6	16	69	76	4	15	29	71	58	50
Valley East, T	118	15	19	80	147	6	15	38	69	51	90
Walden, T	58	6	11	40	38	8	6	28	20	22	29
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Thunder Bay	850	88	143	547	480	15	125	367	592	628	552
Thunder Bay, C	774	88	140	508	450	3	122	346	557	605	526
Conmee, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	3	-	-	2	6	-	2	-	3	2	4
O'Connor, TP	5	-	-	2	2	-	1	-	3	2	1
Oliver, TP	31	-	-	4	12	-	-	5	24	4	11
Paipoonge, TP	16	-	-	16	1	-	-	4	-	12	1
Shuniah, TP	9	-	3	3	9	-	-	-	5	3	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	12	-	12	-	12	-	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	126	223	985	1,186	126	102	692	812	791	1,046
Windsor, C	596	54	126	308	656	18	20	260	339	366	722
Anderdon, TP	66	8	27	54	69	14	4	46	25	30	63
Belle River, T	32	4	5	25	27	1	4	21	16	14	15
Colchester North, TP	41	5	3	31	19	6	1	26	17	13	9
Essex, T	116	3	7	108	24	2	9	20	82	96	13
Maidstone, TP	115	18	16	81	77	8	8	45	62	56	57
Rochester, TP	14	2	3	7	10	-	1	3	5	6	10
St. Clair Beach, VL	35	1	1	27	13	2	1	15	13	27	8
Sandwich South, TP	53	3	6	40	32	10	3	25	27	25	25
Sandwich West, TP	184	13	14	136	123	24	25	100	104	71	64
Tecumseh, T	208	15	15	168	136	41	26	131	122	87	60

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	413	439	2,183	2,261	326	189	1,471	2,565	1,801	1,705
Calgary, C	3,307	371	416	2,103	2,113	309	175	1,411	2,471	1,742	1,582
Airdrie, C.	10	1	16	5	46	3	6	7	16	1	31
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	1	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Cochrane, T.	24	3	7	13	18	7	6	14	9	3	12
Crossfield, T.	5	1	-	1	4	-	2	2	3	3	2
Irricana, VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Rocky View No 44, M.D.	118	36	-	59	79	7	-	36	65	51	77
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	372	343	2,322	2,572	299	237	1,695	2,251	1,361	1,491
Edmonton, C	2,366	229	198	1,522	1,629	174	140	1,107	1,476	916	910
Beaumont, T.	36	4	7	24	34	3	2	11	25	13	20
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T.	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1
Breton, VL	2	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1
Calmar, T.	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	3
Devon, T.	6	-	-	2	4	-	-	1	5	1	3
Drayton Valley, T.	48	6	5	27	26	-	4	11	31	19	14
Edmonton Beach, SV	1	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-
Entwistle, VL	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
Fort Saskatchewan, C.	6	-	2	4	8	1	2	1	5	3	7
Gibbons, T.	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C.	31	7	9	17	40	3	-	13	21	10	28
Leduc County No 25, CM	25	3	6	17	18	1	1	7	8	12	17
Legal, VL	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Morinville, T.	7	2	4	3	9	-	-	2	4	2	8
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	13	13	80	78	5	16	40	69	74	54
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T.	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T.	58	6	4	42	39	7	1	25	24	18	26
St. Albert, C.	325	35	29	200	288	46	29	183	242	86	148
Stony Plain, T.	69	10	10	39	77	10	13	18	59	22	38
Strathcona Co. No. 20, CM	450	50	41	306	255	46	25	223	240	147	156
Sturgeon M.D. 90.	57	6	11	33	55	3	4	33	37	34	53
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wabamum, VL	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLER 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Regina	1,235	82	183	794	739	210	49	928	804	773	665
Regina, C.	1,183	80	177	763	675	209	44	905	777	748	604
Balgonie, T.	19	-	3	12	17	-	3	2	12	11	14
Belle Plaine, VL.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Disley, VL.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM.	2	1	-	1	5	-	-	-	2	1	5
Grand Coulee, VL.	2	-	-	1	2	-	-	1	-	1	3
Lumsden, T.	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	4
Lumsden Beach, VL.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM.	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	3
Pense, VL.	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2
Pense No 160, RM.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T.	10	1	-	5	4	-	1	3	8	5	2
Regina Beach, T.	-	-	-	-	1	-	-	10	-	-	1
Sherwood, No 159 RM.	3	-	-	3	3	-	-	-	-	3	3
White City, VL.	14	-	2	9	23	1	1	6	3	3	24
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon	1,746	142	101	1,197	1,151	132	90	1,557	961	827	940
Saskatoon, C.	1,577	125	97	1,096	1,063	120	73	1,474	840	722	896
Allan, T.	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Asquith, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM.	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Bradwell, VL.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Corman Park, No 344, RM.	55	5	-	35	18	4	5	33	31	27	10
Dalmeny, T.	8	-	-	1	2	-	1	-	2	1	1
Delisle, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-
Dundurn, T.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Dundurn No 314, RM.	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Elstow, VL.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T.	55	1	2	33	43	7	5	29	33	29	23
Osler, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL.	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10	-
Vanscoy No 345, RM.	13	1	-	6	4	-	1	-	8	6	1
Warman, T.	36	10	2	25	19	1	5	18	25	20	8
White Cap 94, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg	6,508	662	317	4,789	2,811	914	392	3,624	2,600	4,698	4,135
Winnipeg, C.	6,029	626	304	4,427	2,577	841	361	3,353	2,383	4,424	3,931
Ritchot, RM.	54	5	-	41	26	12	2	32	23	30	23
Rosser, RM.	12	-	-	10	2	1	-	4	4	9	2
St-François-Xavier, RM.	13	1	-	10	2	3	-	4	6	7	2
St. Paul East-Est, RM.	132	6	3	93	64	23	11	87	71	66	53
St. Paul West-Ouest, RM.	56	8	3	43	27	10	2	43	26	42	33
Springfield, RM.	122	12	5	98	58	14	12	75	46	71	52
Taché, RM.	90	4	2	67	55	10	4	26	41	49	39

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	2,306	1,728	12,274	12,318	1,312	1,687	8,811	10,965	8,510	10,136
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	1,998	1,509	10,722	10,833	1,091	1,450	7,568	9,554	7,708	9,126
Vancouver, C.	4,163	664	523	2,688	2,881	190	371	1,870	2,585	2,308	3,007
Belcarra, VL	4	-	-	4	-	1	-	5	1	5	1
Burnaby, DM	1,336	257	89	1,115	829	61	215	463	884	929	784
Coquitlam, DM	1,250	235	75	961	728	167	75	746	595	601	601
Delta, DM	887	67	105	613	767	36	74	257	627	457	584
Greater Vancouver Sub. Div. A	20	-	-	11	8	6	-	15	14	23	23
Lion's Bay, VL	16	2	3	14	14	6	-	12	13	11	13
New Westminster, C	426	120	10	166	294	5	144	58	331	252	341
North Vancouver, C	404	31	8	291	91	5	10	207	234	236	69
North Vancouver, DM	452	115	47	358	566	39	25	272	283	256	494
Port Coquitlam, C	533	54	50	359	451	38	50	267	321	149	288
Port Moody, C	96	9	15	48	54	6	10	43	66	26	32
Richmond, DM	1,686	92	184	1,296	1,304	145	113	902	908	836	1,089
Surrey, DM	3,645	251	331	2,387	2,311	346	341	2,148	2,384	1,221	1,201
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	378	78	48	248	279	28	14	143	201	269	361
White Rock, C	221	23	21	155	249	12	8	151	97	129	231
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	-	-	8	7	-	-	9	10	-	7
Other areas - Autres régions:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	308	219	1,552	1,485	221	237	1,243	1,411	802	1,010
Langley, C	214	20	22	131	328	31	39	79	160	70	262
Langley, DM	783	65	132	581	628	84	120	488	489	277	300
Maple Ridge, DM	1,175	197	43	759	422	95	66	634	643	406	385
Pitt Meadows, DM	153	26	22	81	107	11	12	42	119	49	63
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	280	382	1,851	1,707	158	429	1,131	1,421	1,376	1,388
Victoria, C	535	114	184	371	360	6	124	56	363	402	507
Capital Sub. Div. B	197	17	24	136	151	6	76	128	138	67	76
Capital Sub. Div. C	89	3	-	60	61	5	11	40	68	30	27
Central Saanich, DM	203	6	44	148	138	18	29	106	89	88	104
Colwood, C	160	12	16	108	99	21	15	143	91	63	57
Esquimalt, DM	26	3	3	16	7	2	-	18	16	9	4
Metchosin, DM	24	3	2	17	23	1	8	21	19	10	15
North Saanich, DM	155	13	21	111	159	19	46	75	108	86	100
Oak Bay, DM	81	10	5	72	20	7	3	50	17	63	17
Saanich, DM	967	91	81	724	599	73	109	421	434	495	438
Sidney, T	136	8	2	87	90	-	8	73	76	61	43
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	164	212	969	966	182	10	1,030	682	653	938
Barrie, C	1,101	112	165	707	744	143	-	721	500	481	743
Innisfil, TP	244	31	39	153	135	21	4	202	110	97	121
Vespra, TP	152	21	8	109	87	18	6	107	72	75	74
Belleville	615	62	38	392	497	67	94	403	409	329	381
Belleville, C	214	23	3	143	99	21	25	202	160	187	66
Ameliasburgh, TP	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Frankford, VL	15	-	2	7	7	-	-	10	8	4	5
Murray, TP	64	6	12	46	41	10	16	37	34	34	30
Sidney, TP	56	5	10	44	51	12	11	38	39	23	34
Thurlow, TP	101	7	-	81	68	16	-	60	39	43	58
Trenton, C	164	21	11	70	231	8	42	56	129	37	188
Brantford	849	45	60	561	501	60	72	325	520	385	425
Brantford, C	778	41	51	501	453	56	64	290	496	350	382
Brantford, TP	32	1	4	25	24	1	1	8	9	23	29
Paris, T	39	3	5	35	24	3	7	27	15	12	14
Charlottetown	492	27	74	356	408	43	33	293	263	237	317
Charlottetown, C	115	7	3	97	78	8	4	40	79	76	62
Brackley, COM	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Bunbury, COM	8	-	-	6	4	1	2	24	4	4	3
Clyde River, COM	2	-	1	1	3	-	-	1	1	1	3
Cornwall, COM	18	-	3	7	16	2	3	16	15	3	10
Crossroads, COM	3	-	-	3	4	2	-	6	1	-	3
East Royalty, COM	7	-	-	6	3	-	-	7	2	3	3
Eliot River, COM	1	-	3	1	5	-	1	1	1	1	4
Hillsborough Park, COM	33	-	3	11	31	8	1	13	29	5	14
Keppoch-Kinlock, COM	16	3	2	14	8	1	-	12	4	12	7
Lot 24,	18	2	1	16	8	3	1	8	4	13	9
Lot 30,	3	-	1	2	1	-	-	-	2	2	1
Lot 31,	11	-	1	6	10	1	2	4	10	6	5
Lot 33,	15	-	-	7	10	-	1	5	11	10	9
Lot 34,	23	2	3	14	8	4	1	16	6	11	10
Lot 35,	6	1	1	5	5	-	-	3	-	6	5
Lot 36,	5	1	-	5	1	-	-	2	3	5	-
Lot 48,	8	1	1	6	8	-	-	2	2	5	8
Lot 49,	8	-	-	4	3	-	-	5	2	5	3
Lot 65,	9	-	1	4	4	-	-	5	3	4	5
Meadow Bank, COM	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Miltonvale Park, COM	8	1	1	6	7	-	-	2	5	4	5
North River, COM	6	-	1	5	5	4	-	6	3	1	3
North Rustico, COM	5	1	-	4	-	1	-	3	-	3	1
Parkdale, T	2	-	6	2	49	2	-	2	-	-	49
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	2	4	70	29	1	6	61	22	19	19
Southport, COM	12	2	1	11	6	1	3	9	6	7	3
Union, COM	1	-	-	1	1	-	1	-	1	1	-
West Royalty, COM	49	3	30	31	89	4	6	34	41	18	62
Winslow, COM	14	1	7	11	10	-	1	5	3	11	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	53	74	378	296	25	38	278	225	246	172
Chilliwack, DM	456	52	73	356	272	21	31	235	205	233	150
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	1	-	3	5	4	-	15	5	5	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	-	1	6	14	-	-	6	8	7	14
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	13	5	-	7	22	7	1	-
Cornwall	593	86	16	364	168	62	82	278	218	278	231
Cornwall, C	504	69	16	308	130	18	82	198	186	251	198
Cornwall, TP	89	17	-	56	38	44	-	80	32	27	33
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	20	31	388	415	37	7	432	323	175	229
Drummondville, V	155	9	5	118	144	15	-	183	90	70	124
Grantham-Ouest, SD	205	-	10	136	143	8	-	163	127	41	37
St-Cyrille de Wendover, VL	19	-	3	11	12	-	2	13	10	6	8
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	1	-	3	-	-	1	2	-	1
St-Nicéphore, SD	158	10	7	101	88	14	3	52	85	50	41
Wendover et Simpson, CU	24	1	5	22	25	-	2	20	9	8	18
Fredericton	386	50	48	286	276	95	51	272	252	139	140
Fredericton, C	180	14	26	138	121	69	19	145	95	39	63
Douglas, PAR	39	4	3	24	24	3	6	12	28	22	14
Kingsclear, PAR	58	12	9	46	43	12	5	37	37	27	22
Lincoln, PAR	12	5	1	7	21	-	10	7	20	7	9
Maugerville, PAR	9	2	1	6	4	2	1	7	9	5	1
New Maryland, PAR	50	9	7	41	57	9	10	33	41	22	27
St-Mary's, PAR	14	4	1	12	6	-	-	7	10	17	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	-	-	24	12	-	-
Granby	1,169	19	70	745	629	103	187	532	943	441	253
Granby, V	982	10	38	665	347	88	147	486	721	400	129
Bromont, V	101	9	15	51	83	2	15	22	88	35	37
Granby, CT	85	-	7	28	124	13	11	23	93	5	53
St-Alphonse, P	1	-	10	1	75	-	14	1	41	1	34
Guelph	1,188	113	41	874	550	95	69	664	457	528	490
Guelph, C	1,076	103	41	792	534	87	69	590	433	479	467
Eramosa, TP	73	5	-	55	3	-	-	57	16	33	7
Guelph, TP	39	5	-	27	13	8	-	17	8	16	16
Kamloops	277	16	18	162	175	17	23	114	175	83	101
Kamloops, C	277	16	18	162	173	17	23	114	174	83	101
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
Kelowna	1,499	230	262	1,084	1,001	77	85	554	910	867	610
Kelowna, C	1,187	215	222	877	798	51	46	394	697	726	491
Central Okanagan, Subd. A	49	3	10	33	50	3	12	19	50	38	29
Central Okanagan, subd. B	241	11	28	158	142	20	27	127	146	81	78
Peachland, DM	22	1	2	16	11	3	-	14	17	22	12
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	266	86	1,168	1,179	227	125	895	740	903	1,321
Kingston, C	449	106	3	401	419	107	40	302	144	415	713
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	7	-	11	7	-	-	2	6	10	8
Ernestown, TP	37	1	4	26	38	1	6	23	26	21	28
Howe Island, TP	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Kingston, TP	852	126	60	597	529	100	72	489	451	352	417
Loughborough, TP	21	-	-	1	44	-	-	1	32	1	32
Pittsburgh, TP	113	7	11	86	72	14	2	59	47	63	62
Portland, TP	23	13	-	15	36	2	-	3	11	12	30
Storrington, TP	40	6	8	31	31	3	5	16	23	29	28
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, C	236	26	3	154	119	28	27	108	160	116	60
Matsqui	1,655	121	145	1,087	1,011	156	82	761	956	813	683
Matsqui, DM	1,273	64	74	804	623	129	43	529	737	530	391
Abbotsford, DM	193	41	60	146	271	15	21	148	104	180	223
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	1	-	3	3	3	-	5	2	2	3
Mission, DM	185	15	11	134	112	9	16	79	111	101	66
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-
Medicine Hat	260	10	-	141	106	30	68	150	183	79	45
Medicine Hat, C	237	10	-	128	100	29	65	136	171	73	40
Cypress No. 1, MD	17	-	-	12	6	1	3	13	7	5	4
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	-	-	1	-	-	-	1	5	1	1
Moncton	757	58	89	525	560	67	75	416	331	415	479
Moncton, C	349	20	32	232	334	25	33	207	163	180	291
Coverdale, PAR	19	2	2	9	23	2	4	7	12	16	18
Dieppe, T	119	14	35	94	66	8	7	64	35	85	59
Dorchester, PAR	26	2	-	20	12	-	2	3	11	20	11
Dorchester, VL	1	-	2	-	2	-	-	1	1	-	2
Hillsborough, PAR	16	2	-	13	8	-	1	5	6	4	5
Hillsborough, VL	5	2	-	3	1	-	-	-	-	4	1
Moncton, PAR	51	3	14	39	44	5	10	34	23	33	36
Riverview, T	152	10	4	100	66	22	17	87	73	64	53
St-Joseph, VL	1	-	-	1	3	-	-	-	1	1	3
Salisbury, VL	18	3	-	14	1	5	1	8	6	8	-
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	34	57	340	369	40	32	210	202	260	327
Nanaimo, C	345	27	50	278	340	27	27	175	176	197	280
Nanaimo, subd. A	70	7	7	62	29	13	5	35	26	63	47
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay.....	720	28	59	499	421	35	60	226	306	538	483
North Bay, C	653	24	48	448	386	30	55	208	279	497	448
East Ferris, TP.....	31	2	4	29	22	4	2	10	8	23	20
Himsworth North, TP.....	36	2	7	22	13	1	3	8	19	18	15
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	75	117	636	804	59	157	516	739	665	626
Peterborough, C	671	53	93	430	597	25	103	393	534	488	464
Douro, TP	30	2	3	21	21	1	5	10	15	21	23
Dummer, TP	31	-	5	18	25	-	5	10	31	24	23
Ennismore, TP	69	5	3	47	38	15	5	32	40	34	31
Lakefield, VL	19	-	1	10	23	1	18	10	25	5	5
North Monaghan, TP	12	1	-	11	1	1	-	2	1	10	3
Otonabee, TP	59	7	2	52	29	6	1	21	45	44	25
Smith, TP	76	5	8	45	62	10	18	30	44	36	41
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	2	2	2	8	-	2	8	4	3	11
Prince George, C	124	13	23	75	116	5	21	39	99	59	53
Red Deer, C	490	67	20	369	221	23	14	225	193	210	136
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	7	417	568	1,381	9	176	555	1,145	273	373
Saint-Jean, V	441	2	380	331	852	-	136	317	680	148	260
Iberville, V	86	-	1	50	74	1	8	84	61	11	30
Saint-Athanase, P	45	-	3	20	30	-	-	2	34	18	13
Saint-Luc, V	194	5	33	167	425	8	32	152	370	96	70
Sarnia	424	22	37	304	263	55	59	257	254	156	156
Sarnia, C	36	2	31	21	201	3	20	17	166	16	117
Clearwater(13), T	346	14	-	254	-	46	-	205	-	103	-
Moore, TP	38	6	-	27	16	5	34	34	44	19	6
Point Edward, VL	3	-	4	1	26	1	3	1	23	17	20
Indian Reserve - Réserve indienne	1	-	2	1	20	-	2	-	21	1	13
Sault Ste. Marie	288	21	51	146	399	25	52	181	191	84	339
Sault Ste. Marie, C	272	21	49	136	389	25	52	176	186	79	325
Laird, TP.....	2	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	1	2	4	-	-	-	2	2	4
Prince, TP	10	-	1	7	5	-	-	5	2	2	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	17	13	343	231	28	22	372	286	121	98
Shawinigan, V.....	186	5	-	135	50	7	4	134	93	29	25
Baie-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V	81	1	11	64	53	5	6	103	47	26	24
Hérouxville, P	17	-	-	-	9	-	1	6	21	-	4
Lac-à-la-Tortue, P	13	3	-	6	12	2	-	2	11	4	7
St-Boniface-de-Shawinigan, VL.....	6	1	-	5	-	1	-	4	-	1	-
St-Georges, VL	56	1	2	46	30	4	3	58	23	24	22
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	1	-	25	15	5	3	18	21	8	7
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V.....	67	5	-	55	60	4	3	40	68	29	9
Sydney/Sydney Mines	475	47	65	330	246	35	27	241	247	311	255
Sydney, C	78	6	14	57	47	4	2	25	53	57	52
Cape Breton, CM subd. A	103	14	11	71	48	6	7	36	63	74	51
Cape Breton, CM subd. B	179	15	7	123	75	19	9	97	80	110	86
Dominion, T	5	1	1	2	5	-	2	5	5	2	3
Glace Bay, T	26	4	12	17	24	-	2	21	16	19	20
New Waterford, T	20	1	2	15	9	5	2	20	8	7	10
North Sydney, T	19	-	-	13	1	1	-	12	6	10	1
Sydney-Mines, T	24	4	3	11	13	-	3	24	11	10	11
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	2	15	21	24	-	-	1	5	22	21

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	10,210	67,689	676	4,192	1,415	10,077	6,358	44,815	18,659	126,773
Newfoundland - Terre-Neuve	248	1,031	15	51	3	15	-	41	266	1,138
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	69	302	-	12	-	15	30	200	99	529
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	290	1,405	74	391	47	177	210	560	621	2,533
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	158	1,293	10	52	20	152	18	112	206	1,609
Quebec - Québec	1,790	15,528	132	1,384	58	993	2,131	16,762	4,111	34,667
Ontario	5,075	30,302	225	1,357	768	5,778	2,909	20,113	8,977	57,550
Manitoba	240	1,809	8	66	8	221	80	870	336	2,966
Saskatchewan	145	1,175	10	82	38	155	157	783	350	2,195
Alberta	694	4,957	132	256	21	252	-	44	847	5,509
British Columbia - Colombie-Britannique	1,501	9,887	70	541	452	2,319	823	5,330	2,846	18,077
Completions - Achèvements										
Canada	9,311	66,038	564	4,588	1,230	9,938	6,791	42,624	17,896	123,188
Newfoundland - Terre-Neuve	155	1,191	4	12	-	4	4	100	163	1,307
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	40	183	6	40	-	3	-	110	46	336
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	151	1,148	40	358	-	118	114	987	305	2,611
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	211	1,179	8	84	-	70	-	-	219	1,333
Quebec - Québec	2,060	15,802	181	1,750	91	1,157	3,281	21,988	5,613	40,697
Ontario	4,310	30,414	226	1,461	805	6,329	2,463	12,197	7,804	50,401
Manitoba	280	1,827	4	36	4	107	115	791	403	2,761
Saskatchewan	129	1,126	6	144	-	60	24	971	159	2,301
Alberta	507	4,601	8	194	49	350	12	412	576	5,557
British Columbia - Colombie-Britannique	1,468	8,567	81	509	281	1,740	778	5,068	2,608	15,884
Under construction - En construction										
August - 31 - Août										
Canada	44,961		2,889		9,485		58,270		115,605	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,121		49		15		41		1,226	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	225		6		15		140		386	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	974		229		159		964		2,326	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	778		40		188		112		1,118	
Quebec - Québec	5,736		703		675		12,716		19,830	
Ontario	25,000		1,058		5,758		34,974		66,790	
Manitoba	1,366		46		268		2,558		4,238	
Saskatchewan	789		66		188		799		1,842	
Alberta	3,011		270		238		45		3,564	
British Columbia - Colombie-Britannique	5,961		422		1,981		5,921		14,285	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simples détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Aug. - Août	To date À date	Aug. - Août	To date À date	Aug. - Août	To date À date	Aug. - Août	To date À date	Aug. - Août	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	7,892	53,790	513	3,162	1,118	8,383	5,188	38,498	14,711	103,833
Calgary	313	2,075	126	150	-	25	-	11	439	2,261
Chicoutimi-Jonquière	42	383	-	8	-	12	21	228	63	631
Edmonton	322	2,362	6	84	15	100	-	26	343	2,572
Halifax	183	849	68	379	23	137	202	527	476	1,892
Hamilton	523	2,291	-	22	12	186	-	663	535	3,162
Kitchener	170	1,724	-	102	-	451	315	917	485	3,194
London	175	1,228	2	64	110	599	115	1,316	402	3,207
Montréal	967	8,525	62	565	22	616	1,063	10,457	2,114	20,163
Oshawa	311	1,526	-	174	75	201	125	171	511	2,072
Ottawa-Hull	551	3,845	30	288	276	1,058	15	1,788	872	6,979
Ottawa	442	3,002	8	70	272	980	-	1,436	722	5,488
Hull	109	843	22	218	4	78	15	352	150	1,491
Québec	130	2,183	16	172	12	212	363	1,840	521	4,407
Regina	68	451	4	26	5	66	106	196	183	739
St. Catharines - Niagara	80	903	36	154	18	201	50	482	184	1,740
Saint John	30	478	2	8	-	59	-	36	32	581
St. John's	180	715	13	43	3	3	-	-	196	761
Saskatoon	43	507	4	52	26	76	28	516	101	1,151
Sherbrooke	35	346	4	26	-	8	18	495	57	875
Sudbury	96	503	6	12	-	84	24	233	126	832
Thunder Bay	61	360	52	56	-	-	30	64	143	480
Toronto	2,129	12,668	10	160	86	1,848	1,991	12,720	4,216	27,396
Trois-Rivières	34	429	-	38	-	-	28	249	62	716
Vancouver	974	6,077	44	445	345	1,831	365	3,965	1,728	12,318
Victoria	141	1,004	10	28	61	206	170	469	382	1,707
Windsor	101	633	14	64	21	195	87	294	223	1,186
Winnipeg	233	1,725	4	42	8	209	72	835	317	2,811
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,159	7,904	86	547	161	1,109	720	3,748	2,126	13,308
Barrie	174	728	-	-	38	46	-	192	212	966
Belleville	38	305	-	8	-	30	-	154	38	497
Brantford	48	344	-	4	-	123	12	30	60	501
Charlottetown	44	225	-	12	-	15	30	156	74	408
Chilliwack	26	196	-	2	-	11	48	87	74	296
Cornwall	10	118	6	22	-	22	-	6	16	168
Drummondville	26	239	2	34	-	-	3	142	31	415
Fredericton	38	256	-	6	-	-	10	14	48	276
Granby	31	291	6	101	-	6	33	231	70	629
Guelph	41	376	-	-	-	40	-	134	41	550
Kamloops	18	139	-	6	-	-	-	30	18	175
Kelowna	57	502	-	8	33	83	172	408	262	1,001
Kingston	59	544	22	88	5	35	-	512	86	1,179
Lethbridge	3	113	-	6	-	-	-	-	3	119
Matsqui	86	593	-	4	13	156	46	258	145	1,011
Medicine Hat	-	75	-	6	-	18	-	7	-	106

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	61	375	8	38	20	93	-	54	89	560
Nanaimo	57	337	-	-	-	-	-	32	57	369
North Bay	29	155	24	100	6	106	-	60	59	421
Peterborough	87	466	-	12	30	208	-	118	117	804
Prince George	23	114	-	2	-	-	-	-	23	116
Red Deer	14	118	-	4	6	99	-	-	20	221
Saint-Jean	47	373	2	20	10	18	358	970	417	1,381
Sarnia	37	251	-	12	-	-	-	-	37	263
Sault Ste. Marie	39	282	12	44	-	-	-	73	51	399
Shawinigan	13	169	-	2	-	-	-	60	13	231
Sydney/Sydney Mines	53	220	4	6	-	-	8	20	65	246
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	7,274	54,102	404	3,516	959	8,368	6,033	36,334	14,670	102,320
Calgary	189	2,035	-	36	-	146	-	348	189	2,565
Chicoutimi-Jonquière	60	331	-	16	-	3	35	192	95	542
Edmonton	232	2,032	2	130	3	74	-	15	237	2,251
Halifax	110	704	38	354	-	100	114	932	262	2,090
Hamilton	476	2,042	2	16	52	734	52	323	582	3,115
Kitchener	233	1,606	11	179	101	298	-	432	345	2,515
London	266	1,128	8	112	80	709	64	1,377	418	3,326
Montréal	1,145	9,219	67	861	61	808	2,401	14,460	3,674	25,348
Oshawa	159	1,201	4	84	84	160	55	381	302	1,826
Ottawa-Hull	625	3,120	69	234	74	1,174	475	1,509	1,243	6,037
Ottawa	511	2,504	21	66	74	1,122	473	1,278	1,079	4,970
Hull	114	616	48	168	-	52	2	231	164	1,067
Québec	215	2,218	20	190	13	234	111	2,535	359	5,177
Regina	49	357	-	34	-	37	-	376	49	804
St. Catharines - Niagara	167	843	20	112	7	221	97	332	291	1,508
Saint John	38	552	-	20	-	40	-	-	38	612
St. John's	120	960	2	6	-	4	4	100	126	1,070
Saskatoon	60	516	6	106	-	23	24	316	90	961
Sherbrooke	49	330	2	36	-	7	152	827	203	1,200
Sudbury	66	283	-	-	-	40	46	328	112	651
Thunder Bay	36	363	-	16	-	-	89	213	125	592
Toronto	1,505	15,385	70	369	210	1,912	1,411	5,837	3,196	23,503
Trois-Rivières	90	489	6	58	-	-	28	282	124	829
Vancouver	791	5,252	66	436	204	1,282	626	3,995	1,687	10,965
Victoria	222	881	7	29	66	167	134	344	429	1,421
Windsor	102	515	-	60	-	88	-	149	102	812
Winnipeg	269	1,740	4	22	4	107	115	731	392	2,600

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,113	6,644	96	535	97	844	442	3,386	1,748	11,409
Barrie	10	519	-	-	-	33	-	130	10	682
Belleville	92	236	2	6	-	23	-	144	94	409
Brantford	66	326	-	2	-	81	6	111	72	520
Charlottetown	29	144	4	30	-	3	-	86	33	263
Chilliwack	38	160	-	-	-	7	-	58	38	225
Cornwall	32	118	10	34	10	14	30	52	82	218
Drummondville	7	217	-	42	-	-	-	64	7	323
Fredericton	49	236	2	16	-	-	-	-	51	252
Granby	34	206	8	99	6	6	139	632	187	943
Guelph	61	385	-	-	8	72	-	-	69	457
Kamloops	21	143	2	2	-	30	-	-	23	175
Kelowna	76	510	4	20	5	142	-	238	85	910
Kingston	69	403	10	108	6	140	40	89	125	740
Lethbridge	25	122	2	6	-	32	-	-	27	160
Matsqui	76	493	-	2	6	61	-	400	82	956
Medicine Hat	11	93	2	8	43	43	12	39	68	183
Moncton	71	259	4	42	-	30	-	-	75	331
Nanaimo	32	198	-	-	-	4	-	-	32	202
North Bay	32	102	28	57	-	-	-	147	60	306
Peterborough	107	428	4	8	10	51	36	252	157	739
Prince George	21	97	-	2	-	-	-	-	21	99
Red Deer	9	127	2	10	3	46	-	10	14	193
Saint-Jean	29	341	-	15	-	8	147	781	176	1,145
Sarnia	27	214	-	8	-	-	32	32	59	254
Sault Ste. Marie	42	178	10	12	-	-	-	1	52	191
Shawinigan	22	192	-	4	-	-	-	90	22	286
Sydney/Sydney Mines	25	197	2	2	-	18	-	30	27	247
Under construction - En construction										
August - 31 - Août										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	36,183		2,288		7,555		52,994		99,020	
Calgary	1,418		208		64		15		1,705	
Chicoutimi-Jonquière	117		-		12		117		246	
Edmonton	1,323		52		90		26		1,491	
Halifax	566		219		101		936		1,822	
Hamilton	1,503		18		239		1,273		3,033	
Kitchener	1,183		32		621		1,283		3,119	
London	745		16		419		2,056		3,236	
Montréal	2,954		375		420		9,248		12,997	
Oshawa	1,438		158		165		536		2,297	
Ottawa-Hull	2,530		172		655		2,068		5,425	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
August - 31 - Août					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	2,052	50	600	1,804	4,506
Hull.....	478	122	55	264	919
Québec.....	665	76	137	1,121	1,999
Regina.....	391	32	66	176	665
St. Catharines - Niagara.....	528	92	258	818	1,696
Saint John.....	268	8	59	36	371
St. John's.....	713	37	3	-	753
Saskatoon.....	281	30	109	520	940
Sherbrooke.....	153	12	7	284	456
Sudbury.....	340	14	84	382	820
Thunder Bay.....	329	56	-	167	552
Toronto.....	12,653	223	1,915	23,499	38,290
Trois-Rivières.....	147	6	4	245	402
Vancouver.....	3,606	353	1,557	4,620	10,136
Victoria.....	625	21	153	589	1,388
Windsor.....	388	44	161	453	1,046
Winnipeg.....	1,319	34	256	2,526	4,135
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,856	348	1,174	3,343	9,721
Barrie.....	635	-	46	257	938
Belleville.....	193	6	30	152	381
Brantford.....	198	6	123	98	425
Charlottetown.....	176	6	15	120	317
Chilliwack.....	118	2	4	48	172
Cornwall.....	81	14	72	64	231
Drummondville.....	110	8	-	111	229
Fredericton.....	122	4	-	14	140
Granby.....	132	42	-	79	253
Guelph.....	205	-	95	190	490
Kamloops.....	65	6	-	30	101
Kelowna.....	230	8	76	296	610
Kingston.....	388	76	43	814	1,321
Lethbridge.....	54	6	-	-	60
Matsqui.....	326	4	129	224	683
Medicine Hat.....	39	2	-	4	45
Moncton.....	268	28	129	54	479
Nanaimo.....	295	-	-	32	327
North Bay.....	127	70	106	180	483
Peterborough.....	298	6	198	124	626
Prince George.....	51	2	-	-	53
Red Deer.....	56	-	80	-	136
Saint-Jean.....	95	6	10	262	373
Sarnia.....	152	4	-	-	156
Sault Ste. Marie.....	180	34	-	125	339
Shawinigan.....	51	2	-	45	98
Sydney/Sydney Mines.....	211	6	18	20	255

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
August - 1988 - Août	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	7,892	513	1,118	5,188	14,711
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,159	86	161	720	2,126
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,159	77	136	450	1,822
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	10,210	676	1,415	6,358	18,659
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	7,274	404	959	6,033	14,670
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,113	96	97	442	1,748
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	924	64	174	316	1,478
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,311	564	1,230	6,791	17,896
	Under construction - En construction				
	August - 31 - Août				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	36,183	2,288	7,555	52,994	99,020
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	4,856	348	1,174	3,343	9,721
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,922	253	756	1,933	6,864
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	44,961	2,889	9,485	58,270	115,605
January-August - Janvier-Août	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	53,790	3,162	8,383	38,498	103,833
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	7,904	547	1,109	3,748	13,308
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	5,995	483	585	2,569	9,632
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	67,689	4,192	10,077	44,815	126,773
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	54,102	3,516	8,368	36,334	102,320
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	6,644	535	844	3,386	11,409
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	5,292	537	726	2,904	9,459
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	66,038	4,588	9,938	42,624	123,188

FOOTNOTES

- (1) Dwelling units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (3) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (8) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (10) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (12) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (13) Sarnia township changed to town of Clearwater on January 1, 1988.
- (14) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

- (1) Logements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (3) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (10) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Canton de Sarnia changé à ville de Clearwater le 1^{er} janvier 1988.
- (14) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE ?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

Catalogue No. 11-008E is available for \$8.00 per copy/\$32.00 annually (in Canada); \$9.00 per copy/\$36.00 annually (elsewhere); students 30% discount from:

**Publication Sales,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Telephone: 1-800-267-6677**

Prices include postage and handling costs. Payment should be made in Canadian dollars or equivalent funds. (\$7 U.S. per issue/\$28 U.S. annually)

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

(Numéro 11-008F au répertoire) est publiée quatre fois l'an et se vend \$8 l'exemplaire ou \$32 l'abonnement annuel au Canada et \$9 l'exemplaire ou \$36 l'abonnement annuel à l'étranger (étudiants: 30% de rabais). Vous pouvez vous procurer cette revue en vous adressant à:

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6
Téléphone: 1-800-267-6677**

Les prix incluent les frais de port et de manutention. Les paiements doivent être faits en dollars canadiens ou l'équivalent (\$US 28 l'abonnement annuel; \$US 7 l'exemplaire).



1986 CENSUS PROFILES

LES PROFILS DU RECENSEMENT DE 1986

YOUR TICKET TO ANY COMMUNITY IN CANADA

VOTRE LAISSEZ-PASSER POUR MIEUX CONNAÎTRE LES CANADIENS

The 1986 Profiles will put you on the fast track to any Canadian community you want to study . . .

You're looking for a fast introduction to the social and demographic realities of a city, a town, a municipality or an entire province. And you don't have the time to wade through piles of statistics.

Focus in on the area of your choice with a CENSUS PROFILE. Each PROFILE features more than 46 items of information on the area that interests you . . . from population counts, to the living arrangements of its elderly.

Choose a PROFILE on any one of

- 6009 Census Subdivisions (municipalities)
- 266 Census Divisions (counties)
- 282 Federal Electoral Districts
- 25 Census Metropolitan Areas
- 114 Census Agglomerations
- a variety of urban/rural breakdowns
- and, more.

With 52 publications in this series, we can fast track you to any destination you want.

For more information, call us at 1-800-267-6677 and request the Census brochure (which includes ordering information), or write us at:

**Publications Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6**

Le Canada et ses régions sont à votre portée grâce aux Profils du recensement de 1986.

Vous désirez connaître le portrait socio-démographique d'une province, d'une ville ou d'une municipalité en particulier, mais la perspective d'avoir à vous battre avec des montagnes de statistiques vous effraie?

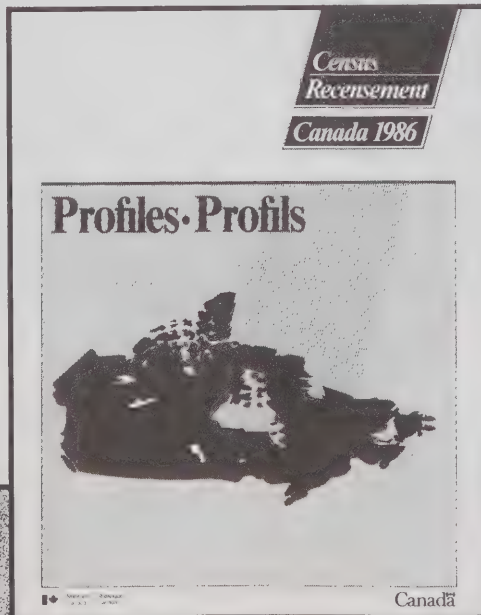
Balayez toute appréhension! Les Profils du recensement de 1986 vous épargneront temps et effort. Chaque Profil présente plus de 46 éléments différents d'information sur chacune des régions répertoriées. Des chiffres de population aux données sur les modes de vie de la population âgée, vous saurez tout.

Vous n'avez qu'à faire votre choix. Et quel choix! Les 52 publications de la série portent sur:

- 6,009 municipalités (subdivisions de recensement);
- 266 comtés (divisions de recensement);
- 282 circonscriptions électorales fédérales;
- 25 régions métropolitaines de recensement;
- 114 agglomérations de recensement;
- diverses régions urbaines et rurales;
- et plus encore . . .

Pour de plus amples renseignements, composez le 1-800-267-6677 et demandez notre brochure, qui vous renseignera sur les modalités de commande. Ou, si vous le préférez, écrivez à:

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6**

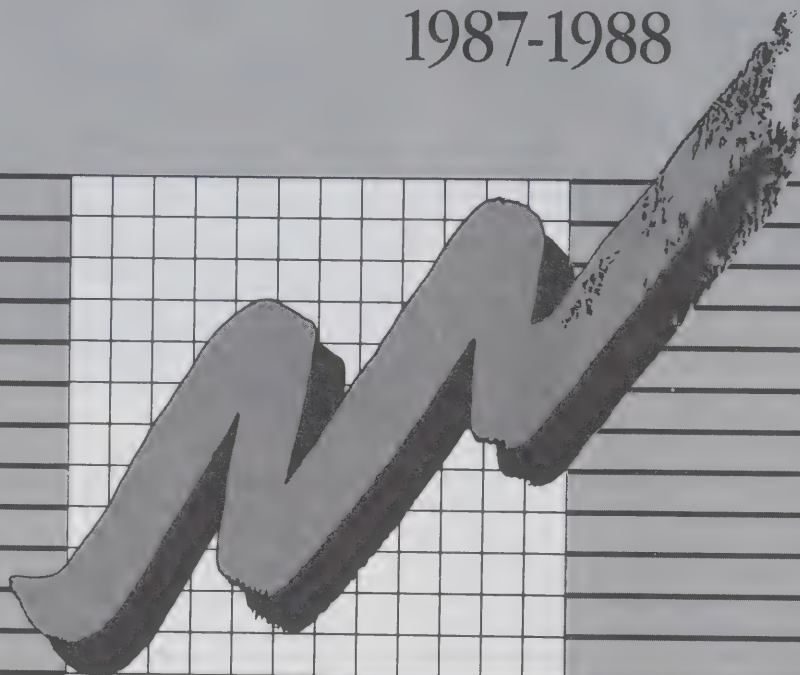


NEW! INCLUDES 1986 CENSUS DATA
SMALL BUSINESS SECTOR
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

NOUVEAU! COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



A SOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

Invest in the most complete source of statistical information on the Canadian consumer market. The *1987-88 Market Research Handbook* gives you more facts on...

CONSUMERS

including income, education, family spending

THE ECONOMY

including investment, small business sector, labour markets

BUSINESS

including retail, finance and real estate, motor vehicles

59 CITIES

including housing, labour, consumer profiles

INTERNATIONAL TRADE

including Canada-U.S. trade in services, major trading partners

THE FUTURE

projections of social, economic and demographic trends, including consumer spending, incomes, prices

UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique des études de marché, 1987-1988* vous donne plus de données sur:

LES CONSOMMATEURS

y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales;

L'ÉCONOMIE

y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

LES AFFAIRES

y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile;

59 VILLES

y compris le logement, la main-d'oeuvre et le profil des consommateurs;

LE COMMERCE INTERNATIONAL

y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

LA SITUATION À VENIR

c'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

THE 1987-1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK GIVES YOU MORE FOR YOUR MONEY.

This year, the *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more than 700 pages of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic index.

Catalogue Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions et un index.

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

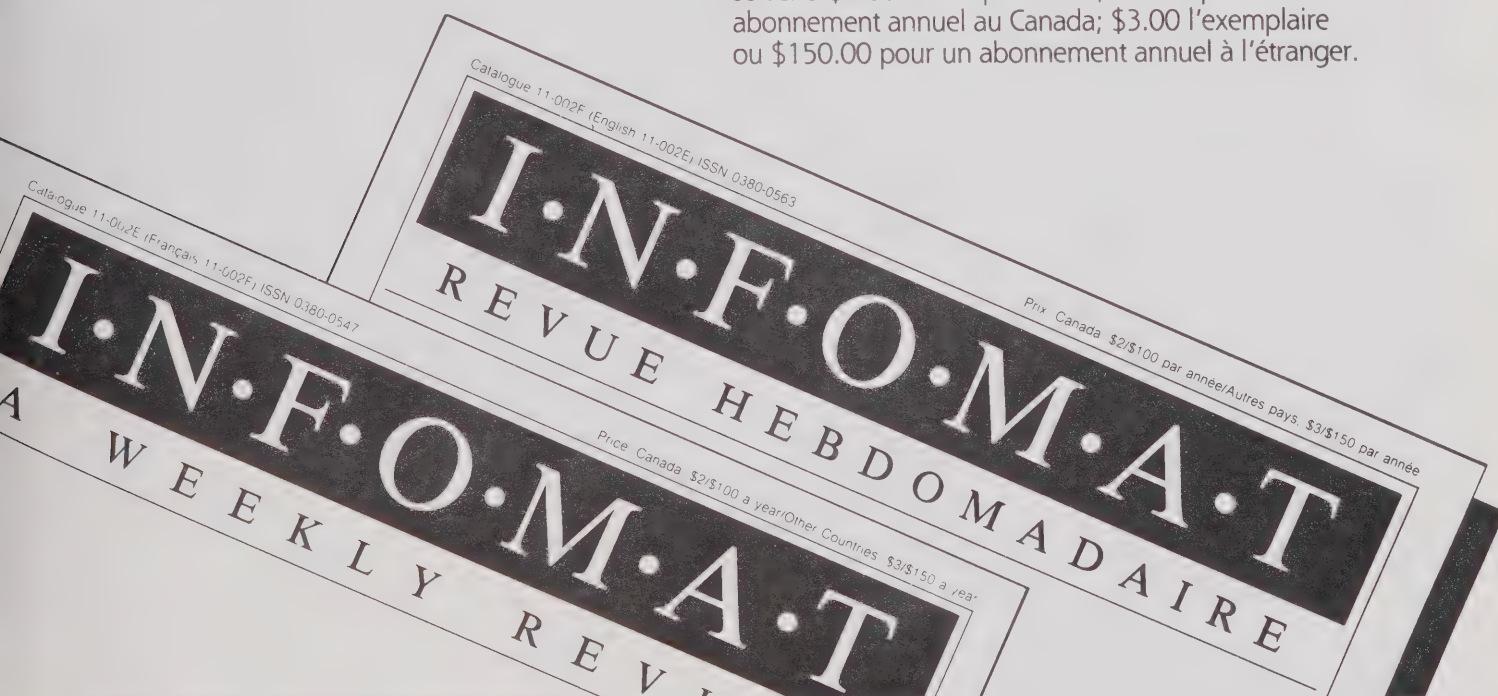
Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point," summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE...

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-Q10

12 issues \$200.00 / other countries \$225.00

Per copy \$20.00 / other countries \$22.50

(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free 1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free, 1-800-267-6677. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production, de la demande et des principaux indicateurs précurseurs des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE...

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **\$40** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au répertoire

Abonnement annuel (12 numéros): \$200 au Canada; \$225 à l'étranger.

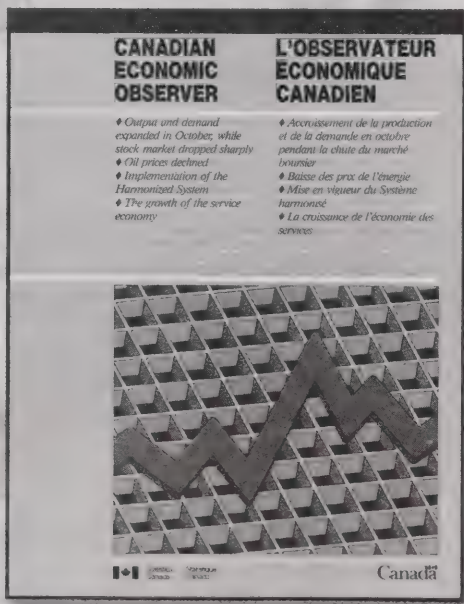
Prix au numéro: \$20 au Canada; \$25.50 à l'étranger.

(Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard. Veuillez faire votre chèque ou mandat poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.





Housing starts and completions

September 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Septembre 1988



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinoilingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

September 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 9

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Septembre 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paielement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 9

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
-
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
-
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988-41	

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988-41	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	47
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	48
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	49

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

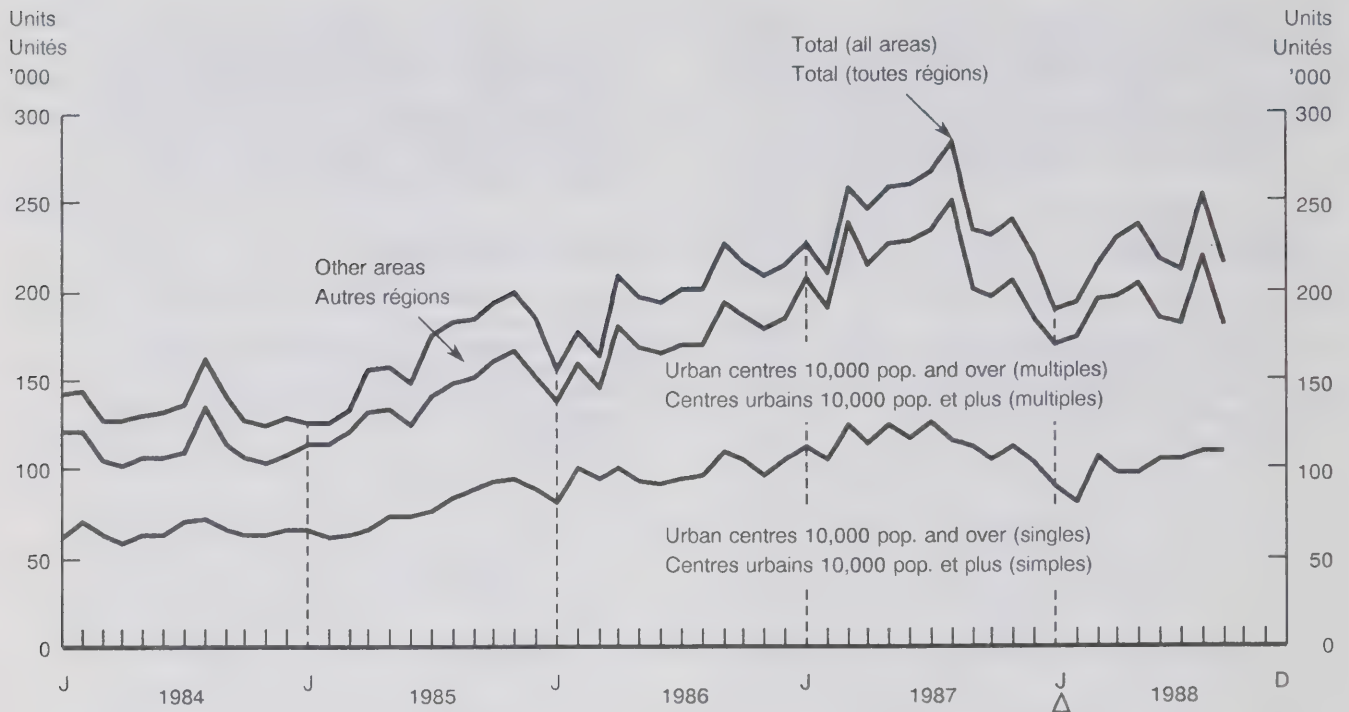
	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	47
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	48
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	49

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



△ Preliminary data. - Données préliminaires.

Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, September housing starts posted their largest monthly decline this year (-15.4%).
- The multiple housing sector was totally responsible for this situation.

Urban centres of 10,000 population and over

- Further to a 36.5% drop in the number of multiple dwellings in September, housing starts in urban centres declined 17.3%.
- On a regional basis, all regions, except the Prairies (+16.7%), reported large drops ranging from -16.2% in Ontario to -42.9% in Atlantic Region.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier du mois de septembre enregistraient leur plus forte baisse (-15.4%) depuis le début de l'année.
- Le secteur du logement multiple était entièrement responsable de cette situation.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Suite à une baisse de 36.5% dans le nombre de logements multiples, les mises en chantier dans les centres urbains reculaient de 17.3%.
- Sur le plan régional, toutes les régions à l'exception des Prairies (+16.7%) ont connu un recul appréciable variant de -16.2% en Ontario à -42.9% dans la région de l'Atlantique.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitenciaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles - Simplex et doubles	Rows and apart- ments - Rangées et appar- tements	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987.....	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier.....	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février.....	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars.....	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril.....	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai.....	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin.....	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet.....	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août.....	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre.....	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre...	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre...	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier.....	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février.....	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars.....	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril.....	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai.....	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin.....	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet.....	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août.....	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre.....	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre...	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre...	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier.....	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February - Février.....	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March - Mars.....	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	200,900	246,300	195,000	215,000
April - Avril.....	2,362	7,222	9,584	6,348	10,979	198,100	233,800	196,000	229,000
May - Mai.....	2,758	7,920	10,678	6,786	12,377	207,000	234,100	204,000	237,000
June - Juin.....	2,401	9,056	11,457	6,443	12,336	215,800	245,700	185,000	218,000
July - Juillet.....	2,199	7,198	9,397	6,351	12,311	202,800	232,000	181,000	216,000
August - Août.....				6,436	12,110	200,600	226,600	219,000	254,000
September - Septembre..				6,253	11,535	192,800	219,700	180,000	215,000
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er.....	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e.....	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e.....	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er.....	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e.....	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e.....	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e.....	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er.....	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	203,600	242,200	179,000	199,000
2nd - 2e.....	7,521	24,198	31,719	6,443	12,336	207,000	237,900	195,000	228,000
3rd - 3e.....				6,253	11,535	198,700	225,900	193,000	228,000
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-È.	N.S. — N.-È.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 — J.	138,000	1,000	—	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	—	—	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	—	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	—	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 — J.	210,000	—	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	—	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	—	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	—	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 — J.	169,000	—	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000
M.	195,000	1,000	—	4,000	2,000	69,000	76,000	2,000	3,000	7,000	31,000
A.	196,000	1,000	—	4,000	2,000	55,000	88,000	5,000	4,000	9,000	28,000
M.	204,000	2,000	1,000	3,000	4,000	59,000	99,000	5,000	4,000	6,000	21,000
J.	185,000	2,000	1,000	4,000	3,000	50,000	77,000	6,000	3,000	9,000	30,000
J.	181,000	2,000	1,000	3,000	4,000	36,000	89,000	5,000	4,000	9,000	28,000
A.	219,000	3,000	1,000	7,000	3,000	48,000	105,000	4,000	4,000	10,000	34,000
S.	180,000	2,000	—	3,000	3,000	38,000	88,000	6,000	3,000	12,000	25,000
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 — 1st — 1er	147,000	1,000	1,000	4,000	1,000	41,000	55,000	8,000	3,000	9,000	24,000
2nd — 2e	171,000	2,000	1,000	4,000	3,000	55,000	73,000	6,000	4,000	5,000	18,000
3rd — 3e	178,000	2,000	1,000	7,000	3,000	52,000	77,000	8,000	5,000	5,000	18,000
4th — 4e	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	59,000	80,000	5,000	6,000	7,000	17,000
1987 — 1st — 1er	232,000	1,000	1,000	3,000	1,000	71,000	103,000	8,000	6,000	6,000	25,000
2nd — 2e	255,000	2,000	1,000	5,000	3,000	79,000	110,000	7,000	3,000	8,000	28,000
3rd — 3e	260,000	2,000	1,000	4,000	2,000	67,000	116,000	7,000	4,000	10,000	35,000
4th — 4e	231,000	1,000	1,000	5,000	2,000	78,000	91,000	6,000	4,000	9,000	25,000
1988 — 1st — 1er	199,000	1,000	1,000	4,000	2,000	65,000	82,000	4,000	3,000	10,000	27,000
2nd — 2e	228,000	4,000	1,000	5,000	4,000	62,000	101,000	6,000	4,000	10,000	31,000
3rd — 3e	227,000	4,000	1,000	6,000	5,000	48,000	107,000	6,000	5,000	13,000	32,000
4th — 4e											

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	401	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	23,433	193	70	755	314	6,780	10,554	565	550	903	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.	16,894	133	34	394	254	5,235	7,225	342	227	720	2,330
N.	18,004	106	29	491	210	6,394	7,208	236	374	936	2,020
D.	14,089	57	17	312	113	5,339	5,268	851	271	643	1,218
1988 - J.	11,687	38	39	121	62	3,941	5,041	301	127	547	1,470
F.	9,173	38	38	120	62	2,645	4,179	162	156	447	1,326
M.	11,583	59	22	218	92	4,108	4,523	129	171	416	1,845
A.	17,834	101	54	327	186	4,970	7,976	482	366	799	2,573
M.	21,996	213	118	347	394	6,399	10,687	497	410	675	2,256
J.	19,046	221	91	469	270	5,140	7,886	634	256	940	3,139
J.	16,795	202	68	310	337	3,353	8,281	425	359	838	2,622
A.	18,659	266	99	621	206	4,111	8,977	336	350	847	2,846
S.	15,976	190	46	280	225	3,360	7,776	556	243	1,060	2,240
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd - 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd - 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427
4th - 4e	57,373	572	143	1,493	980	19,329	22,542	1,788	1,073	3,065	6,388
1988 - 1st - 1er	72,273	449	271	1,133	796	22,063	32,406	1,571	1,230	2,884	9,470
2nd - 2e	69,214	1,057	427	1,657	1,278	18,710	30,619	1,906	1,308	2,888	9,364
3rd - 3e	61,067	1,224	328	1,655	1,232	13,019	28,741	1,619	1,234	3,499	8,516
4th - 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1987	115,178	1,362	428	2,371	1,880	26,448	55,022	3,537	2,546	7,432	14,152
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 - J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.	6,924	57	13	124	89	1,718	3,193	167	168	523	872
1988 - J.	5,209	36	3	85	48	1,568	2,017	106	93	508	745
F.	3,722	38	14	48	56	831	1,393	87	66	413	776
M.	5,685	59	20	76	92	1,533	2,320	127	125	390	943
A.	8,939	101	36	136	162	2,209	3,820	301	170	754	1,250
M.	11,646	178	56	199	258	3,307	5,214	228	176	610	1,420
J.	11,837	191	72	321	260	2,711	5,144	365	194	835	1,744
J.	10,441	180	32	250	259	1,579	5,319	355	206	753	1,508
A.	10,210	248	69	290	158	1,790	5,075	240	145	694	1,501
S.	9,602	179	40	213	197	1,505	4,852	327	124	826	1,339
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1987	140,139	2,530	699	4,120	2,957	31,430	64,929	4,631	2,995	9,495	16,353
1986 - 1st - 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 - 1st - 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd - 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd - 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th - 4e	31,885	512	106	844	727	7,567	14,058	1,024	660	2,524	3,563
1988 - 1st - 1er	35,201	412	129	544	616	9,448	14,764	849	630	2,675	5,134
2nd - 2e	40,171	905	290	1,148	1,064	9,824	17,218	1,155	704	2,655	5,208
3rd - 3e	38,736	1,138	228	1,158	1,038	6,723	18,550	1,198	712	2,961	5,030
4th - 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	-	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	-	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 - J.	346	2	-	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	-	-	36	6	60	104	-	4	20	24
M.	403	-	2	14	-	145	140	2	16	16	68
A.	734	-	6	62	-	252	289	10	10	12	93
M.	684	2	-	52	6	275	224	6	10	28	81
J.	600	10	4	69	6	204	153	14	16	24	100
J.	495	22	-	48	18	133	164	18	10	14	68
A.	676	15	-	74	10	132	225	8	10	132	70
S.	557	5	2	31	8	144	238	40	12	32	45
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 - 1st - 1er	2,421	4	8	200	18	915	815	26	46	86	303
2nd - 2e	2,227	31	22	183	12	805	748	32	36	82	276
3rd - 3e	2,106	44	2	192	38	559	638	72	55	215	291
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	—	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	—	—	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	—	—	8	—	268	1,342	—	11	9	263
O.	1,383	—	—	—	36	124	939	—	—	34	250
N.	1,812	4	—	—	—	163	1,156	—	—	161	328
D.	878	—	—	—	12	83	609	31	—	36	107
1988 — J.	778	—	—	—	8	127	456	52	—	29	106
F.	982	—	—	—	—	69	590	4	20	11	288
M.	950	—	—	—	—	169	539	—	4	10	228
A.	1,593	—	—	72	—	74	1,066	28	—	7	346
M.	1,367	12	—	—	70	108	775	73	30	33	266
J.	1,702	—	15	46	—	182	1,071	4	46	70	268
J.	1,290	—	—	12	54	206	513	52	17	71	365
A.	1,415	3	—	47	20	58	768	8	38	21	452
S.	1,347	—	—	4	10	73	918	—	34	28	280
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	—	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e	4,648	—	—	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th — 4e	4,270	4	—	—	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 — 1st — 1er	5,670	12	—	72	78	547	3,426	157	54	90	1,234
2nd — 2e	5,690	18	41	134	70	364	3,213	120	179	110	1,441
3rd — 3e	4,357	15	28	63	96	337	2,407	60	105	149	1,097
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	76,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1986 — J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	—	753
F.	2,606	—	38	52	—	1,350	380	260	115	—	411
M.	2,778	—	—	—	56	1,167	1,072	136	—	26	321
A.	5,453	—	61	185	44	2,772	1,420	294	176	—	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	—	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	—	—	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	—	15	247	16	3,004	1,979	105	53	—	375
O.	5,008	—	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	—	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	—	—	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 — J.	6,459	—	28	48	24	3,566	1,847	463	86	—	397
F.	3,775	4	12	59	—	1,272	1,804	376	124	—	124
M.	5,963	—	—	—	—	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	—	—	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	—	630
J.	7,844	—	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	—	8	12	—	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	—	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	—	27	—	1,998	2,464	46	42	—	1,028
O.	5,533	—	—	156	—	2,660	1,884	4	8	—	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	—	190	24	525
D.	5,586	—	—	162	—	3,258	1,243	649	67	12	195
1988 — J.	5,354	—	36	—	—	2,063	2,510	135	28	—	582
F.	4,215	—	24	36	—	1,685	2,092	71	66	3	238
M.	4,545	—	—	128	—	2,261	1,524	—	26	—	606
A.	6,568	—	12	57	24	2,435	2,801	143	186	26	884
M.	8,299	21	62	96	60	2,709	4,474	190	194	4	489
J.	4,907	20	—	33	4	2,043	1,518	251	—	11	1,027
J.	4,569	—	36	—	6	1,435	2,285	—	126	—	681
A.	6,358	—	30	210	18	2,131	2,909	80	157	—	823
S.	4,470	6	4	32	10	1,638	1,768	189	73	174	576
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1986 — 1st — 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd — 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd — 3e	15,635	—	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th — 4e	16,940	—	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 — 1st — 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd — 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd — 3e	21,569	40	11	227	—	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th — 4e	18,962	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,583
1988 — 1st — 1er	28,981	21	134	317	84	11,153	13,401	539	500	33	2,799
2nd — 2e	21,126	103	74	192	132	7,717	9,440	599	389	41	2,439
3rd — 3e	15,868	27	70	242	60	5,400	7,146	289	362	174	2,098
4th — 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1987	188,839	1,686	623	4,429	2,443	61,790	78,050	6,330	4,717	6,947	21,824
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,483	108	25	314	157	6,128	7,426	408	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.	15,635	95	74	388	168	4,305	7,016	343	341	676	2,229
1988 - J.	14,415	75	31	334	296	3,972	6,376	533	450	481	1,867
F.	11,839	164	73	372	119	2,321	5,693	340	195	658	1,904
M.	12,186	425	10	362	125	3,207	5,202	233	265	858	1,499
A.	13,685	31	43	395	85	3,635	5,858	231	294	718	2,395
M.	16,149	242	67	442	194	6,367	6,228	241	151	633	1,584
J.	18,114	154	30	199	110	7,036	6,764	424	511	786	2,100
J.	18,904	53	36	202	185	8,546	6,476	356	276	847	1,927
A.	17,896	163	46	305	219	5,613	7,804	403	159	576	2,608
S.	15,716	149	60	328	251	4,522	6,458	428	301	965	2,254
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1987	217,976	2,836	943	6,488	3,944	68,949	88,609	7,627	5,640	9,334	23,606
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e	61,039	852	333	2,019	1,352	18,241	24,649	1,893	1,192	3,066	7,442
1988 - 1st - 1er	68,274	937	224	1,905	819	19,502	29,357	1,578	1,355	3,348	9,249
2nd - 2e	53,284	881	187	1,337	611	18,366	20,502	1,114	1,280	2,440	6,566
3rd - 3e	60,541	682	234	1,345	1,033	21,351	23,074	1,442	913	3,194	7,273
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1987	110,162	1,393	442	2,468	1,933	25,227	52,456	3,852	3,162	6,153	13,076
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 - J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,187	108	9	137	111	2,227	4,338	349	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.	10,109	174	34	334	197	2,309	4,815	309	222	581	1,134
D.	9,075	79	58	222	147	1,974	4,386	279	232	602	1,096
1988 - J.	8,790	69	19	162	258	1,933	4,604	222	138	428	957
F.	6,775	164	21	79	79	1,136	3,445	131	102	628	990
M.	7,170	421	10	137	105	1,128	3,631	142	131	504	961
A.	7,235	31	22	226	69	1,438	3,509	111	184	665	980
M.	8,333	164	17	104	174	2,494	3,417	239	135	567	1,022
J.	8,535	134	30	147	108	2,597	3,584	357	139	516	923
J.	9,889	53	24	142	175	3,016	3,914	345	168	786	1,266
A.	9,311	155	40	151	211	2,060	4,310	280	129	507	1,468
S.	10,103	149	46	259	195	2,266	4,336	384	216	853	1,399
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1987	133,247	2,521	728	4,190	3,222	29,664	61,400	4,935	3,603	8,168	14,816
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 - 1st - 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd - 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd - 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th - 4e	38,816	781	255	1,300	1,153	8,899	17,168	1,370	858	2,708	4,324
1988 - 1st - 1er	38,303	849	89	708	685	8,129	18,606	845	680	2,792	4,910
2nd - 2e	28,328	729	116	778	465	7,484	11,911	919	604	2,026	3,296
3rd - 3e	36,091	672	193	1,008	959	9,347	14,652	1,214	640	2,858	4,548
4th - 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	604	-	4	72	12	227	207	8	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 - J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.	449	-	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.	479	2	-	50	12	144	163	6	14	16	72
A.	576	-	2	46	10	153	195	8	48	34	80
M.	480	-	2	54	12	167	135	2	12	32	64
J.	719	-	-	42	2	384	189	4	16	28	54
J.	795	-	12	54	6	327	288	8	10	34	56
A.	564	4	6	40	8	181	226	4	6	8	81
S.	693	-	2	61	8	195	234	10	12	68	103
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 - 1st - 1er	2,510	8	22	222	68	858	758	20	112	124	318
2nd - 2e	2,026	22	4	142	66	746	603	16	120	108	199
3rd - 3e	2,297	6	29	195	22	808	800	26	28	136	247
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-È.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988 - J.	110,137	1,371	200	2,193	611	26,162	58,506	3,991	1,657	3,690	11,756
F.	107,549	1,245	163	1,942	555	26,509	57,008	3,813	1,616	3,479	11,219
M.	106,851	879	176	1,799	517	27,338	56,310	3,709	1,522	3,037	11,564
A.	110,970	949	187	1,731	618	28,671	58,425	3,960	1,588	3,119	11,722
M.	116,674	919	240	1,634	818	28,606	62,841	4,216	1,846	3,161	12,393
J.	117,482	984	301	1,904	978	26,635	63,953	4,426	1,570	3,315	13,416
J.	115,126	1,133	333	2,010	1,131	21,377	65,763	4,305	1,654	3,305	14,115
A.	115,605	1,226	386	2,326	1,118	19,830	66,790	4,238	1,842	3,564	14,285
S.	115,578	1,253	372	2,278	1,083	18,644	67,930	4,366	1,783	3,655	14,214
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd - 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd - 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th - 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988 - 1st - 1er	119,548	3,025	286	2,602	1,007	29,970	60,006	4,159	1,974	3,539	12,980
2nd - 2e	135,160	3,194	528	2,920	1,674	30,136	70,065	4,951	1,963	3,988	15,741
3rd - 3e	134,775	3,692	622	3,227	1,862	21,645	75,392	4,938	2,263	4,275	16,859
4th - 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988 - J.	40,051	1,261	93	642	463	5,772	22,638	1,268	715	2,747	4,452
F.	36,959	1,135	86	612	439	5,458	20,561	1,224	677	2,532	4,235
M.	35,420	773	95	550	421	5,850	19,217	1,209	671	2,418	4,216
A.	37,089	843	109	460	514	6,599	19,523	1,399	655	2,508	4,479
M.	40,379	856	146	555	596	7,398	21,318	1,388	695	2,551	4,876
J.	43,646	911	188	729	748	7,506	22,865	1,396	736	2,870	5,697
J.	44,145	1,038	196	835	831	6,028	24,262	1,406	776	2,836	5,937
A.	44,961	1,121	225	974	778	5,736	25,000	1,366	789	3,011	5,961
S.	44,370	1,139	219	926	775	4,935	25,493	1,309	696	2,980	5,898
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd - 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd - 3e	62,970	3,669	392	1,943	1,626	9,409	32,383	2,187	1,207	3,419	6,735
4th - 4e	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1988 - 1st - 1er	45,548	2,835	205	1,239	775	7,540	22,140	1,597	888	2,819	5,510
2nd - 2e	57,274	3,002	377	1,609	1,372	9,834	27,425	1,833	960	3,449	7,413
3rd - 3e	59,615	3,439	412	1,752	1,442	7,085	31,239	1,817	1,018	3,534	7,877
4th - 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TAB. 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	17,875	15,976	166,353	142,749	19,006	15,716	138,012	138,904	114,671	115,578
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	183	190	1,152	1,328	123	149	1,235	1,456	1,565	1,253
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	615	78	46	535	575	58	60	421	396	314	372
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,519	299	280	3,322	2,813	462	328	2,957	2,939	2,628	2,278
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	127	225	1,732	1,834	201	251	1,559	1,584	1,154	1,083
Quebec - Québec	66,757	4,728	3,360	49,789	38,027	5,727	4,522	46,437	45,219	24,547	18,644
Ontario	93,900	8,431	7,776	74,199	65,326	7,927	6,458	57,111	56,859	61,139	67,930
Manitoba	6,900	395	556	5,471	3,522	963	428	4,854	3,189	4,270	4,366
Saskatchewan	3,999	333	243	3,127	2,438	437	301	3,770	2,602	2,078	1,783
Alberta	8,432	723	1,060	6,133	6,569	757	965	4,582	6,522	3,689	3,655
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	2,578	2,240	20,893	20,317	2,351	2,254	15,086	18,138	13,287	14,214

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	687	741	6,741	6,550	844	788	6,172	6,375	5,661	4,986
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	183	190	1,152	1,328	123	149	1,235	1,456	1,565	1,253
Carbonear, CA - AR	44	5	8	41	85	1	2	52	47	84	118
Corner Brook, CA - AR	183	23	14	157	195	12	12	82	139	223	225
Gander, CA - AR	42	6	9	34	43	8	14	29	28	26	28
Grand Falls, CA - AR	99	12	12	79	97	20	22	58	73	85	91
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	137	147	841	908	82	99	1,014	1,169	1,147	791
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	615	78	46	535	575	58	60	421	396	314	372
Charlottetown, CA - AR	492	69	31	425	439	49	48	342	311	257	300
Summerside, CA - AR	123	9	15	110	136	9	12	79	85	57	72
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	299	280	3,322	2,813	462	328	2,957	2,939	2,628	2,278
Halifax, METRO	3,574	232	115	2,672	2,007	330	253	2,263	2,343	2,172	1,685
New Glasgow, CA - AR	152	17	28	126	179	20	40	110	139	78	98
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	49	116	379	362	50	16	291	263	310	355
Truro, CA - AR	318	1	21	145	265	62	19	293	194	68	140
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	127	225	1,732	1,834	201	251	1,559	1,584	1,154	1,083
Bathurst, CA - AR	96	5	15	68	114	13	17	57	77	36	64
Campbellton, (3) CA - AR	70	8	3	52	29	3	4	17	31	42	19
Edmunston, CA - AR	109	13	-	97	67	20	-	72	51	53	42
Fredericton, CA - AR	386	20	40	306	316	12	40	284	292	148	140
Moncton, CA - AR	757	65	69	590	629	100	119	516	450	380	422
Saint John, METRO	891	16	98	619	679	53	71	613	683	495	396

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	4,728	3,360	49,789	38,027	5,727	4,522	46,437	45,219	24,547	18,644
Alma, CA - AR	187	17	29	164	164	8	52	184	160	44	24
Baie-Comeau, CA - AR	65	6	21	52	77	17	-	102	50	17	43
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	57	81	798	712	129	106	746	648	394	217
Cowansville, CA - AR.....	170	10	9	96	125	25	15	125	172	30	36
Dolbeau, CA - AR.....	77	4	6	63	54	2	6	70	55	15	12
Drummondville, CA - AR	561	78	18	466	433	57	52	489	375	196	194
Gaspé, V	88	1	13	37	27	10	4	29	19	28	47
Granby, CA - AR	1,169	190	39	935	668	76	91	608	1,034	558	201
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	2	-	16	12	2	3	17	9	4	7
Hull, METRO(6)	2,263	229	220	1,773	1,711	437	360	1,938	1,427	849	777
Joliette, CA - AR	538	57	31	450	183	35	19	437	262	207	70
Lachute, CA - AR	55	7	50	52	65	2	16	72	39	19	36
La Tuque, CA - AR	50	-	3	50	43	2	3	52	25	2	18
Magog, CA - AR	475	30	77	337	323	12	16	265	331	148	208
Matane, CA - AR	47	11	5	45	33	8	9	60	35	21	13
Montmagny, CA - AR	134	-	3	85	50	9	10	70	87	34	15
Montréal, METRO.....	42,024	2,592	1,876	30,833	22,039	3,031	2,285	27,158	27,633	16,658	12,569
Pembroke,(8) CA - AR.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	798	363	6,490	4,770	969	681	6,743	5,858	2,510	1,686
Rimouski, CA - AR.....	518	37	24	368	348	44	77	346	325	124	167
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	1	9	35	205	10	15	50	194	12	51
Roberval, V	121	7	15	97	36	4	10	61	50	58	16
Rouyn, CA - AR	304	53	58	205	169	73	50	163	234	123	93
St-Georges, CA - AR	392	44	27	315	267	36	35	256	286	108	95
St-Hyacinthe, CA - AR	476	-	21	367	260	-	73	318	262	102	96
St-Jean-sur-Richelieu,	766	48	1	616	1,382	122	-	677	1,145	199	373
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	910	60	79	625	623	57	95	758	651	273	298
Sept-Îles, CA - AR	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Shawinigan, CA - AR	468	31	16	374	247	42	26	414	312	110	88
Sherbrooke, METRO.....	2,116	155	44	1,869	919	188	143	1,724	1,343	607	356
Sorel, CA - AR	446	12	-	324	341	1	1	359	302	212	152
Thetford Mines, CA - AR	52	9	4	44	40	-	8	14	29	32	18
Trois-Rivières, METRO	1,511	131	107	1,109	823	160	105	1,277	934	575	404
Val-d'Or, CA - AR	386	26	66	268	349	66	47	339	382	112	102
Valleyfield, CA - AR.....	289	1	25	231	275	-	61	222	310	98	52
Victoriaville, CA - AR	278	23	20	199	254	93	48	294	241	67	110

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	8,431	7,776	74,199	65,326	7,927	6,458	57,111	56,859	61,139	67,930
Barrie, CA - AR	1,497	169	65	1,138	1,031	170	99	1,200	781	652	904
Belleville, CA - AR	615	37	56	429	553	138	38	541	447	228	399
Brantford, CA - AR	849	82	38	643	539	77	58	402	578	390	405
Brockville, CA - AR	373	26	10	301	271	44	42	167	161	219	268
Chatham, CA - AR	383	12	22	230	179	59	58	357	207	120	176
Cobourg, CA - AR	165	23	10	80	51	1	14	37	118	73	41
Collingwood, CA - AR	364	1	21	169	52	11	10	283	200	134	113
Cornwall, CA - AR	593	4	92	368	260	68	59	346	277	212	264
Dunnville, T	64	4	-	51	60	4	17	18	56	38	32
Elliot Lake, CA - AR	7	-	-	3	5	1	-	2	4	2	5
Guelph, CA - AR	1,188	194	84	1,068	634	84	198	748	655	638	376
Haileybury, CA - AR	100	13	17	93	49	13	12	39	43	63	21
Haldimand, T	312	38	-	238	132	20	12	150	177	167	89
Hamilton, METRO	5,619	492	389	3,915	3,551	278	700	3,048	3,815	2,734	2,714
Hawkesbury, (7) CA - AR	118	1	9	59	43	-	14	51	120	41	19
Huntsville, T	281	4	2	122	173	19	9	138	219	75	130
Kapuskasing, CA - AR	22	-	-	11	14	1	-	9	6	4	18
Kenora, CA - AR	83	1	23	26	60	1	5	98	83	38	49
Kingston, CA - AR	1,547	138	170	1,306	1,349	100	196	995	936	941	1,295
Kirkland Lake, CA - AR	18	1	2	12	18	2	5	10	14	6	11
Kitchener, METRO	4,645	258	256	3,663	3,450	601	134	2,943	2,649	2,483	3,227
Leamington, CA - AR	130	9	13	88	79	17	17	97	64	46	67
Lindsay, CA - AR	341	10	13	298	169	46	18	148	231	259	112
London, METRO	5,175	379	381	4,070	3,588	301	710	2,947	4,036	3,466	2,907
Midland, CA - AR	503	70	16	420	273	50	53	207	324	304	172
Nanticoke, C	161	22	1	132	128	3	15	90	123	75	69
North Bay, CA - AR	720	61	119	560	540	86	34	312	340	513	568
Orillia, CA - AR	255	42	-	192	274	33	41	169	240	155	172
Oshawa, METRO	3,745	209	538	3,165	2,610	348	306	3,014	2,132	2,258	2,525
Ottawa, METRO, (9)	7,542	1,033	942	6,474	6,430	1,065	688	5,491	5,658	4,753	4,622
Owen Sound, CA - AR	331	67	3	275	127	18	22	79	225	234	92
Pembroke, (10) CA - AR	115	5	70	80	124	7	6	77	58	59	109
Peterborough, CA - AR	975	118	123	754	927	202	105	718	844	581	644
Port Hope, T	70	1	1	31	132	11	16	23	109	20	71
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	275	253	1,963	1,993	199	153	1,984	1,661	1,131	1,792
Sarnia, CA - AR	424	35	32	339	295	52	37	309	291	139	149
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	23	49	169	448	26	53	207	244	81	335
Simcoe, CA - AR	123	60	12	106	40	3	13	89	102	83	27
Stratford, CA - AR	283	5	23	255	114	22	17	110	114	205	55
Sudbury, METRO	1,128	84	154	986	986	66	45	583	696	835	928
Thunder Bay, METRO	850	47	63	594	543	32	65	399	657	643	550
Tillsonburg, CA - AR	184	15	10	104	134	13	19	82	85	53	166
Timmins, CA - AR	279	57	36	187	196	41	5	138	131	111	185
Toronto, METRO	46,518	4,097	3,494	37,710	30,890	3,387	2,101	27,173	25,604	34,972	39,681
Wallaceburg, CA - AR	104	53	3	96	71	8	5	78	87	80	65
Windsor, METRO	1,460	75	95	1,060	1,281	183	145	875	957	683	995
Woodstock, CA - AR	215	81	66	166	460	16	89	130	300	142	316

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	19,331	1,451	1,859	14,731	12,529	2,157	1,694	13,206	12,313	10,037	9,804
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	395	556	5,471	3,522	963	428	4,854	3,189	4,270	4,366
Brandon, CA - AR	183	33	4	150	97	35	14	167	93	66	52
Portage la Prairie, CA - AR	71	12	7	53	47	9	3	49	34	27	29
Selkirk, CA - AR	135	2	5	129	27	-	15	95	66	44	6
Thompson, CA - AR	3	-	9	2	9	2	1	2	1	4	8
Winnipeg, METRO	6,508	348	531	5,137	3,342	917	395	4,541	2,995	4,129	4,271
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	333	243	3,127	2,438	437	301	3,770	2,602	2,078	1,783
Estevan, C	120	4	4	91	36	10	4	106	99	71	10
Lloydminster,(11) CA - AR	93	2	1	88	13	-	2	117	18	5	2
Moose Jaw, CA - AR	137	6	8	119	57	24	11	69	71	71	30
North Battleford, CA - AR	135	14	3	121	26	15	5	120	98	129	15
Prince Albert, CA - AR	290	23	10	243	75	40	23	385	123	108	60
Regina, METRO	1,235	123	138	917	877	113	75	1,041	879	781	728
Saskatoon, METRO	1,746	154	71	1,351	1,222	215	172	1,772	1,133	761	838
Swift Current, CA - AR	101	1	3	79	64	5	3	65	87	65	50
Weyburn, C	53	3	-	45	13	6	2	33	41	35	5
Yorkton, CA - AR	89	3	5	73	55	9	4	62	53	52	45
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	723	1,060	6,133	6,569	757	965	4,582	6,522	3,689	3,655
Calgary, METRO	3,466	317	396	2,500	2,657	241	399	1,712	2,964	1,878	1,700
Camrose, CA - AR	41	6	3	29	18	4	4	32	18	11	9
Edmonton, METRO	3,608	327	527	2,649	3,099	382	476	2,077	2,727	1,308	1,543
Fort McMurray, CA - AR	75	3	34	54	109	2	27	21	73	36	61
Grande Prairie, CA - AR	156	16	25	122	110	21	10	97	93	63	55
Lethbridge, CA - AR	236	10	19	164	138	24	14	132	174	102	63
Lloydminster,(12) CA - AR	47	4	6	37	30	10	2	35	26	20	15
Medicine Hat, CA - AR	260	7	16	148	122	27	10	177	193	59	50
Red Deer, CA - AR	490	27	31	396	252	40	21	265	214	197	146
Wetaskiwin, C	53	6	3	34	34	6	2	34	40	15	13

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	2,578	2,240	20,893	20,317	2,351	2,254	15,086	18,138	13,287	14,214
Campbell River, CA - AR	284	6	60	231	191	17	21	160	139	148	123
Chilliwack, CA - AR	491	47	34	425	330	53	25	331	250	240	181
Courtenay, CA - AR	234	21	76	175	234	43	35	170	180	97	139
Cranbrook, CA - AR	18	5	7	11	36	7	4	9	20	4	21
Dawson Creek, CA - AR	16	1	1	13	9	2	-	46	9	3	3
Duncan, CA - AR	135	1	10	87	141	27	36	89	127	55	78
Fort St. John, CA - AR	14	1	-	14	8	5	-	16	8	5	3
Kamloops, CA - AR	277	18	23	180	198	14	18	128	193	87	106
Kelowna, CA - AR	1,499	114	95	1,198	1,096	56	95	610	1,005	925	608
Kitimat, CA - AR	3	-	-	-	1	-	-	-	3	-	1
Matsqui, CA - AR	1,655	160	209	1,247	1,220	238	115	999	1,071	735	777
Nanaimo, CA - AR	415	5	27	345	396	64	107	274	309	201	243
Penticton, CA - AR	270	7	68	203	284	36	50	160	183	115	207
Port Alberni, CA - AR	49	-	12	30	39	-	10	15	50	38	38
Powell River, CA - AR	63	19	-	63	23	-	-	19	35	58	22
Prince George, CA - AR	124	16	8	91	124	13	9	52	108	62	52
Prince Rupert, CA - AR	46	4	2	43	31	-	3	97	27	25	19
Quesnel, CA - AR	98	11	13	63	64	8	10	38	83	54	47
Salmon Arm, DM	-	-	1	-	26	-	2	-	14	-	12
Squamish, DM	30	5	-	25	47	8	-	31	27	16	35
Terrace, CA - AR	45	-	3	40	32	7	5	15	48	33	19
Trail, CA - AR	13	4	-	8	8	1	1	9	10	11	9
Vancouver, METRO	17,860	1,796	1,452	14,070	13,770	1,446	1,381	10,257	12,346	8,860	10,160
Vernon, CA - AR	231	19	18	154	173	23	47	140	179	95	81
Victoria, METRO	2,574	313	120	2,164	1,827	279	280	1,410	1,701	1,409	1,224
Williams Lake, CA - AR	17	5	1	13	9	4	-	11	13	11	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLÉAU 24. Mises en chantier et achevements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	232	115	2,672	2,007	330	253	2,263	2,343	2,172	1,685
Halifax, C	1,000	52	3	799	531	92	28	596	766	1,099	629
Bedford, T	367	20	30	236	307	17	25	208	300	173	229
Dartmouth, C	604	34	6	334	259	44	24	275	355	300	386
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	32	13	368	182	47	37	376	215	105	50
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	19	13	137	104	41	23	171	88	43	60
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	18	17	168	147	33	31	143	106	80	96
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	47	30	506	336	35	66	361	404	324	166
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	10	3	124	141	21	19	133	109	48	69
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	16	98	619	679	53	71	613	683	495	396
Saint John, C	295	2	13	202	228	-	23	180	233	207	152
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	2	-	5	1	-	-	3	1	4	1
Fairvale, VL	39	2	9	22	76	7	4	24	76	10	21
Gondola Point, VL	48	3	1	37	21	8	1	53	35	24	9
Grand Bay, VL	29	-	6	17	21	-	2	10	23	11	12
Greenwich, PAR	18	-	-	18	4	-	1	-	4	18	2
Hampton, PAR	41	-	3	27	16	-	-	28	26	25	9
Hampton, VL	30	2	7	20	45	-	1	20	18	18	39
Kingston, PAR	40	-	2	27	29	-	6	23	24	21	23
Lepreau, PAR	4	-	1	2	3	-	2	6	4	-	1
Musquash, PAR	12	-	1	4	11	-	3	14	13	4	6
Quispamsis, T	117	4	14	96	60	29	2	110	61	45	38
Renforth, VL	3	-	-	2	2	-	-	5	1	-	1
Rothsay, PAR	53	-	11	33	56	9	5	49	53	10	23
Rothsay, T	8	-	1	7	8	-	1	7	12	6	1
Saint Martins, PAR	19	-	6	15	11	-	1	-	6	15	10
Saint Martins, VL	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Simonds, PAR	48	-	16	37	50	-	11	52	41	35	25
Upham, PAR	39	-	4	25	20	-	4	-	20	25	14
Westfield, PAR	33	1	3	16	17	-	4	24	26	10	9
Westfield, VL	8	-	-	6	-	-	-	5	5	6	-
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	137	147	841	908	82	99	1,014	1,169	1,147	791
St. John's, C	416	71	39	315	242	39	4	487	447	450	212
Bay Bulls, T	6	-	1	4	7	-	1	2	6	10	12
Conception Bay south, T	138	14	18	120	125	11	5	127	151	183	141
Flatrock, T	10	-	2	9	6	1	-	14	12	16	10
Gould's, T	85	10	10	69	77	-	7	52	98	92	56
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	20	46	131	238	14	73	110	189	115	140
Paradise, T	110	7	2	82	22	6	-	90	46	108	28
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	3	-	-	3	2	-	-	6	4	5	3
Portugal Cove, T	26	2	4	22	23	1	1	22	25	28	28
Pouch Cove, T	12	-	3	10	9	-	-	7	14	15	12
St. John's Area, T	13	-	14	5	91	2	5	5	97	22	61
St. Phillips, T	7	2	-	6	10	4	-	22	9	12	13
St. Thomas, T	13	2	-	9	8	1	1	10	10	13	14
Torbay, T	52	7	7	45	41	3	1	44	49	58	49
Wedgewood Park, T	10	1	-	8	4	-	-	12	7	13	5
Witless Bay, T	5	1	1	3	3	-	1	4	5	7	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	57	81	798	712	129	106	746	648	394	217
Chicoutimi, V	445	28	39	333	343	48	28	330	315	114	118
Jonquière, V	376	20	28	319	226	44	58	269	221	140	47
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	1	9	79	76	22	7	87	51	119	39
Larouche, P	3	2	1	2	5	2	1	2	5	-	-
Laterrière, SD	34	4	3	25	25	10	6	20	24	10	6
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-
St-Honoré, SD	14	-	-	12	16	2	2	14	12	4	5
Shipshaw, SD	14	-	1	14	9	-	1	14	9	-	-
Tremblay, CT	17	2	-	14	10	1	2	10	9	7	2
Hull(6):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	229	220	1,773	1,711	437	360	1,938	1,427	849	777
Hull, V	343	34	10	214	257	68	16	404	206	184	142
Aylmer, V	273	38	39	224	226	67	34	241	158	93	120
Buckingham, V	153	14	6	124	110	32	37	109	108	33	30
Gatineau, V	1,135	57	138	912	888	185	247	892	794	400	354
Hull, partie ouest, CT	96	26	2	80	55	24	7	101	43	43	33
La Pêche, SD	58	9	5	49	41	21	2	45	22	22	35
Masson, V	101	25	11	87	64	19	11	66	54	33	19
Pontiac, SD	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
Val-des-Monts, SD	102	26	9	82	70	21	6	79	41	41	44
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	2,592	1,876	30,833	22,039	3,031	2,285	27,158	27,633	16,658	12,569
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	945	689	12,440	7,744	853	702	9,869	9,793	8,588	7,050
Montréal, V	7,300	531	346	5,548	3,794	392	188	5,670	4,559	3,489	3,135
Anjou, V	321	-	-	310	393	41	12	331	245	336	357
Baie-d'Urfé, V	73	5	-	38	25	4	-	22	57	24	17
Beaconsfield, V	99	19	-	92	73	9	-	46	72	79	54
Côte-St-Luc, C	589	5	3	311	162	2	124	137	311	312	425
Dollard-des-Ormeaux, V	356	1	5	298	332	25	3	271	219	204	285
Dorval, C	164	9	-	90	22	9	1	55	100	48	16
Hampstead, V	4	-	-	3	1	-	-	2	4	3	-
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	35	8	279	109	46	33	273	223	109	43

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	-	-	344	186	8	54	193	394	279	80
LaSalle, V	321	4	4	204	279	65	4	183	266	122	199
Montréal-Est, V	45	-	-	45	17	-	6	22	12	28	11
Montréal-Nord, V	606	31	20	561	88	38	26	375	439	513	62
Montréal-Ouest, V	2	2	-	2	-	-	-	1	1	2	-
Mont-Royal, V	19	18	1	19	1	-	18	2	19	19	1
Outremont, V	34	3	-	33	118	-	-	-	32	35	120
Pierrefonds, V	1,543	176	39	1,219	715	84	129	801	999	488	275
Pointe-Claire, V	339	15	1	289	58	26	9	195	142	143	25
Roxboro, V	10	-	-	8	3	-	-	7	4	1	1
St-Laurent, V	1,144	6	48	1,003	641	20	-	219	724	913	649
St-Léonard, V	251	5	64	178	218	-	15	113	149	117	179
St-Pierre, V	67	-	-	66	8	-	-	-	75	66	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	422	80	9	339	79	28	7	229	211	170	15
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	-	-	6	-	-	-	7	-	-	-
Ste-Geneviève, V	82	-	4	69	121	12	10	68	117	20	33
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	-	137	681	186	44	63	645	406	639	568
Westmount, V	405	-	-	405	115	-	-	2	13	429	500
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	653	586	7,451	5,476	1,039	442	7,305	7,332	3,329	2,012
Beauharnois, V	46	1	-	31	40	-	5	30	46	1	1
Beloil, V	175	10	-	115	82	32	-	166	103	18	24
Boucherville, V	554	19	-	444	209	39	2	434	285	159	48
Brossard, V	990	23	145	401	747	42	54	583	987	282	447
Candiac, V	427	18	12	341	127	9	16	296	198	123	57
Carignan, V	11	5	-	8	77	-	4	5	81	7	3
Chambly, V	246	32	40	141	250	33	46	145	283	115	63
Châteauguay, V	509	5	77	410	315	36	35	372	300	115	133
Delson, V	187	7	22	141	52	34	5	143	95	68	23
Greenfield Park, V	60	3	-	51	9	-	-	29	44	46	2
La Prairie, V	491	3	-	335	145	95	-	381	269	159	52
LeMoyne, V	16	-	-	16	-	10	-	10	-	30	-
Léry, V	15	4	-	12	13	2	-	5	16	10	4
Longueuil, V	1,861	155	43	1,165	724	144	93	1,349	1,224	596	304
Maple Grove, V	-	-	10	-	21	-	2	-	9	-	11
McMasterville, VL	32	1	-	15	21	8	-	26	17	3	21
Mélocheville, VL	34	-	-	24	33	-	-	13	44	11	1
Mercier, V	101	13	1	78	41	8	6	76	60	32	1
Mont-St-Hilaire, V	245	15	-	215	122	19	1	90	262	152	13
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	1	5	10	34	1	-	9	30	2	5
Otterburn Park, V	128	-	-	83	71	30	-	100	54	4	30
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	-	3	2	-	-	3	2	-	-
Richelieu, V	151	9	5	83	36	17	4	94	101	13	5
St-Amable, SD	91	-	12	37	116	1	7	18	119	24	47
St-Basile-le-Grand, V	160	17	-	135	14	49	1	124	34	38	3
St-Bruno-de-Montarville, V	264	-	-	112	164	82	1	191	262	22	53

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	86	12	556	343	85	29	413	417	265	51
St-Hubert, V	1,301	63	29	982	579	84	51	983	747	409	142
St-Isidore, P	9	8	8	8	11	-	2	-	5	8	8
St-Lambert, V	317	59	-	305	294	-	12	219	349	291	209
St-Mathias, P	65	16	1	26	30	4	5	12	49	20	4
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	11	-	19	10	6	-	15	10	13	5
St-Philippe, P	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1
Ste-Catherine, V	214	4	128	165	241	88	7	147	131	30	155
Ste-Julie, V	756	5	36	588	269	6	49	456	352	169	56
Varennes, V	560	60	-	395	233	74	5	367	347	94	30
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	994	601	10,942	8,819	1,139	1,141	9,984	10,508	4,741	3,507
Blainville, V	533	66	28	395	474	92	27	376	514	45	63
Boisbriand, V	519	49	32	460	532	72	43	377	499	114	97
Bois-des-Filion, V	185	11	10	139	75	42	21	110	109	44	15
Charlemagne, V	13	3	-	11	12	1	-	5	19	6	-
Deux-Montagnes, V	318	53	2	251	144	23	19	243	168	115	41
Dorion, V	54	-	3	30	93	5	15	44	87	-	29
Hudson, V	86	7	-	66	28	1	-	41	35	38	20
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Ile-Perrot, V	153	1	-	71	74	2	-	53	133	19	16
Lachenaie, V	456	23	41	349	389	52	61	357	347	93	112
La Plaine, P	261	23	41	197	335	17	46	98	256	119	183
Laval, V	6,645	240	140	4,112	2,690	357	379	4,103	3,630	1,969	1,777
Le Gardeur, V	377	10	14	355	255	37	49	355	215	48	53
Lorraine, V	164	11	-	114	45	12	2	86	104	68	11
Mascouche, V	440	124	27	363	359	36	45	304	461	191	68
Mirabel, V	228	1	8	130	175	6	4	147	195	71	80
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	3	-	101	9	8	-	79	34	53	-
Oka, P	41	-	1	20	15	2	2	16	33	11	8
Oka, SD	9	-	-	3	9	-	5	4	9	1	3
Pincourt, V	113	1	-	105	49	-	14	98	53	14	7
Pointe-Calumet, VL	33	1	5	25	45	2	10	17	39	14	24
Repentigny, V	1,116	87	35	969	587	98	37	842	830	447	103
Rosemère, V	324	23	9	265	152	35	22	187	185	175	70
St-Eustache, V	708	75	39	558	381	35	68	521	421	247	136
St-Joseph-du-Lac, P	86	9	15	78	128	3	26	44	86	46	69
St-Lazare, P	230	9	27	162	237	15	67	86	248	83	85
St-Placide, P	9	1	1	7	4	2	1	6	4	6	3
St-Placide, VL	1	-	-	1	7	-	6	-	7	1	1
St-Sulpice, P	28	3	1	25	64	2	4	20	59	8	6
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	30	17	140	119	22	7	107	117	52	48
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	11	21	65	56	7	18	29	72	39	26
Ste-Thérèse, V	680	59	45	548	471	85	83	542	583	269	146
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	1	-	28	-	2	-	25	-	3
Terrebonne, V	843	20	33	586	626	59	37	567	702	207	167
Vaudreuil, V	256	35	5	218	141	8	21	109	218	116	30
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	5	-	23	9	1	-	11	9	12	7
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Québec	8,646	798	363	6,490	4,770	969	681	6,743	5,858	2,510	1,686
Québec, V	2,204	254	41	1,546	1,179	392	256	1,756	1,516	707	525
Ancienne-Lorette, V	290	35	27	215	110	27	6	206	153	57	43
Beauport, V	1,109	57	9	859	467	107	81	735	641	248	40
Bernières, SD	85	5	7	65	40	5	2	101	55	21	9
Cap Rouge, P	243	49	12	179	89	29	27	200	118	67	20
Charlesbourg, V	568	99	71	497	465	23	47	590	472	224	161
Charny, V	205	1	2	126	43	2	2	181	111	37	10
Chateau-Richer, V	10	1	–	9	8	1	1	6	11	8	1
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	–	1	32	9	28	–	32	9	2	2
Lac-Delage, V	9	1	1	5	4	1	–	3	4	4	3
Lac-St-Charles, SD	91	12	8	65	93	15	11	45	114	34	16
Lac-St-Joseph, V	5	5	–	5	–	–	–	–	–	5	–
L'ange-Gardien, P	19	–	5	15	23	7	9	24	17	2	12
Lauzon, V	108	14	1	89	82	6	16	90	89	38	9
Lévis, V	281	18	7	195	126	17	5	195	130	93	135
Loretteville, V	203	7	5	76	67	–	42	89	181	12	12
Notre-Dame-des-Anges, P	4	2	–	4	2	–	–	1	3	4	1
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	4	25	300	160	45	4	286	220	52	32
St-David-de-l'Auberivière, V	22	5	6	19	42	1	1	17	37	6	10
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	5	–	30	32	1	4	21	29	18	17
St-Émile, VL	115	8	5	98	109	16	25	80	109	30	22
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	8	4	149	65	17	9	134	83	24	13
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	2	2	7	16	1	1	4	16	6	6
St-François, Île Orléans, P	3	–	–	2	3	1	–	2	4	3	1
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	3	4	10	15	1	4	4	11	7	8
St-Jean-Chrysostome, V	320	30	30	230	209	43	18	218	246	59	45
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	5	3	22	19	1	2	19	18	7	6
St-Jean, Île Orléans, P	7	1	–	5	4	–	1	4	9	3	–
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P ..	9	–	–	5	1	3	2	4	5	2	1
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	4	3	30	28	1	–	28	24	12	10
St-Laurent, Île Orléans, P	10	3	2	6	5	–	–	3	6	5	4
St-Louis-de-Pintendre, P	79	3	–	62	30	16	2	97	52	18	2
St-Nicolas, V	147	6	4	121	66	7	10	137	83	35	22
St-Pierre, Île Orléans, P	16	5	2	12	13	1	1	10	10	8	8
St-Rédempteur, V	123	3	7	99	76	20	3	87	85	20	11
St-Romuald, V	116	9	–	69	64	15	13	75	94	15	2
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	5	2	13	20	1	3	14	18	7	11
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	–	4	42	26	6	13	50	29	19	13
Ste-Famille, Île Orléans, P	3	–	–	2	1	–	1	5	2	2	1
Ste-Foy, V	737	20	3	619	568	82	8	662	572	262	312
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	1	1	52	45	3	13	52	59	14	9
Ste-Petronille, VL	9	–	1	3	9	1	2	7	10	–	4
Shannon, SD	33	2	3	24	21	3	3	18	22	8	5
Sillery, V	110	21	6	108	13	–	–	18	95	106	20
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	71	4	92	43	1	9	46	47	84	20
Val-Bélair, V	309	14	45	259	230	22	24	224	209	113	72
Vanier, V	16	–	–	16	30	–	–	145	30	2	–
Réserves indiennes	2	–	–	2	–	–	–	18	–	–	–

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	155	44	1,869	919	188	143	1,724	1,343	607	356
Sherbrooke, V	1,248	108	11	1,109	484	78	71	1,061	821	385	229
Ascot Corner, CT	2	-	2	2	13	-	2	8	10	1	4
Ascot, CT	136	2	4	121	60	18	4	84	101	55	16
Brompton, CT	2	-	-	-	1	-	-	7	3	-	-
Bromptonville, V	27	1	1	25	35	2	4	19	29	6	8
Deauville, VL	30	3	3	26	9	1	3	24	14	8	3
Fleurimont, SD	260	31	12	237	115	50	25	197	134	74	35
Hatley, CT	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
Lennoxville, V	106	1	-	94	24	-	3	75	31	21	6
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Rock Forest, V	253	9	11	211	152	34	29	217	172	42	45
St-Denis-de-Brompton, P	8	-	-	3	1	-	-	-	6	3	-
St-Elie-D'Orford, P	40	-	-	37	17	4	1	31	14	9	8
Stoke, CT	3	-	-	3	5	1	1	1	5	2	1
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	131	107	1,109	823	160	105	1,277	934	575	404
Trois-Rivières, V	267	21	12	219	182	43	16	389	149	197	131
Bécancour, V	83	14	-	54	41	18	5	49	47	19	4
Cap-de-la-Madeleine, V	458	14	29	308	178	20	18	328	248	142	147
Champlain, SD	11	-	-	1	5	-	-	2	9	1	3
Pointe-du-Lac, SD	29	-	-	19	15	2	4	29	22	10	2
St-Louis-de-France, P	90	4	5	71	71	11	8	76	61	28	33
St-Maurice, P	3	1	1	3	7	1	4	6	5	1	2
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	14	5	86	41	6	1	79	57	25	11
Trois-Rivières-Ouest, V	446	51	55	336	283	47	49	307	336	140	71
Réserves indiennes	12	12	-	12	-	12	-	12	-	12	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En Construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre		
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:												
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	5,619	492	389	3,915	3,551	278	700	3,048	3,815	2,734	2,714	
Hamilton, C.	1,896	98	1	1,311	689	52	229	709	1,462	1,030	386	
Ancaster, T.	358	15	15	265	194	53	25	302	237	157	93	
Burlington, C.	2,272	291	132	1,637	1,527	113	331	1,460	1,318	1,104	1,327	
Dundas, T.	218	7	14	133	94	22	17	64	168	87	60	
Flamborough, TP.	203	-	69	126	272	11	34	116	198	101	179	
Glanbrook, TP.	25	3	2	22	21	3	4	15	18	15	15	
Grimsby, T.	192	6	19	127	117	5	18	133	117	33	73	
Stoney Creek, C.	455	72	137	294	637	19	42	249	297	207	581	
Kitchener:												
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	258	256	3,663	3,450	601	134	2,943	2,649	2,483	3,227	
Kitchener, C.	2,484	130	90	1,911	1,735	156	54	1,407	1,169	1,131	1,838	
Cambridge, C.	878	74	71	674	581	126	20	632	577	423	411	
Dumfries North, TP.	99	6	13	87	77	17	8	51	60	61	53	
Waterloo, C.	1,103	39	67	919	1,013	300	49	836	792	779	858	
Woolwich, TP.	81	9	15	72	44	2	3	17	51	89	67	
London:												
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	379	381	4,070	3,588	301	710	2,947	4,036	3,466	2,907	
London, C.	4,582	315	315	3,588	2,983	262	655	2,608	3,581	3,142	2,505	
Belmont, VL.	26	5	2	21	40	1	9	12	30	11	19	
Delaware, TP.	50	21	5	46	55	3	8	29	60	25	22	
Dorchester North, TP.	81	5	9	73	51	7	6	116	34	26	31	
Lobo, TP.	54	10	6	44	48	4	7	18	37	34	36	
London, TP.	28	3	2	22	26	4	1	14	22	18	21	
Nissouri West, TP.	22	2	2	17	18	1	-	7	17	14	14	
Port Stanley, VL.	4	-	1	2	1	-	-	3	2	-	1	
St-Thomas, C.	202	5	6	185	225	13	11	92	130	146	189	
Southwold, TP.	14	1	17	11	24	1	-	10	7	6	21	
Westminster, TP.	87	10	10	41	92	2	11	23	101	32	32	
Yarmouth, TP.	25	2	6	20	25	3	2	15	15	12	16	
Oshawa:												
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	209	538	3,165	2,610	348	306	3,014	2,132	2,258	2,525	
Oshawa, C.	1,314	35	189	1,115	838	82	78	1,267	705	858	789	
Newcastle, T.	1,297	113	253	1,154	1,002	105	162	924	708	734	1,001	
Whitby, T.	1,134	61	96	896	770	161	66	823	719	666	735	
Ottawa(9):												
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa	7,542	1,033	942	6,474	6,430	1,065	688	5,491	5,658	4,753	4,622	
Ottawa, C.	2,178	360	369	2,001	2,061	318	137	1,629	1,826	2,075	2,069	
Clarence, TP.	112	10	13	94	98	3	9	86	88	60	73	
Cumberland, TP.	958	283	102	741	847	67	125	412	891	553	480	
Gloucester, C.	1,164	99	171	1,003	645	172	70	842	668	593	424	
Goulbourn, TP.	250	25	18	200	248	63	28	237	181	97	147	
Kanata, C.	800	30	77	678	612	92	135	667	536	360	327	
Nepean, C.	1,338	103	130	1,151	1,229	281	81	1,142	876	656	760	
Osgoode, TP.	214	16	19	178	169	10	30	139	149	94	84	
Rideau, TP.	137	12	7	114	125	20	25	68	107	55	55	
Rockcliffe Park, VL.	17	12	1	14	3	-	-	1	4	13	3	
Rockland, T.	145	49	12	114	133	18	19	57	142	59	32	
Vanier, C.	8	4	-	8	91	-	-	140	57	11	44	
West Carleton, TP.	221	30	23	178	169	21	29	71	133	127	124	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLERAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	4,097	3,494	37,710	30,890	3,387	2,101	27,173	25,604	34,972	39,681
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	1,482	619	10,061	9,828	303	176	5,175	4,714	12,409	17,093
Toronto, C	3,569	198	121	2,874	3,270	40	21	2,330	1,605	4,826	6,162
Etobicoke, C	1,203	400	24	1,175	1,318	6	7	414	77	1,064	2,283
Scarborough, C	2,828	116	408	2,369	3,479	235	103	1,616	1,915	2,378	4,259
York, C	376	3	1	367	45	3	10	200	29	365	369
York East, BOR	345	5	4	338	62	2	4	17	125	335	275
York North, C	3,043	760	61	2,938	1,654	17	31	598	963	3,441	3,745
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	911	1,131	11,297	6,521	1,119	533	8,719	8,375	10,064	7,801
Aurora, T	815	60	10	671	395	75	34	588	417	490	513
East Gwillimbury, T	482	52	20	390	158	25	37	339	234	292	111
Georgina, TP	393	97	238	276	577	106	94	297	220	134	512
Georgina Island 33	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
Indian Reserve	196	44	13	141	150	50	6	125	247	151	105
King, TP	3,759	155	292	3,053	1,270	243	130	1,780	2,193	2,603	1,494
Markham, T	855	106	30	581	211	38	9	460	581	569	301
Newmarket, T	3,768	131	171	3,240	2,122	230	108	1,826	1,858	2,756	2,578
Richmond Hill, T	3,582	255	349	2,651	1,567	334	111	2,966	2,476	2,868	2,130
Vaughan, T	302	11	8	294	71	18	4	336	147	201	57
Whitchurch-Stouffville, T											
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	1,056	1,211	9,306	9,517	876	858	7,390	7,736	8,168	10,307
Brampton, C	3,483	279	294	2,307	2,183	180	242	2,489	2,292	2,228	2,399
Caledon, T	596	75	65	454	351	27	36	471	369	270	210
Mississauga, C	8,105	702	852	6,545	6,983	669	580	4,430	5,075	5,670	7,698
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	648	533	7,046	5,024	1,089	534	5,889	4,779	4,331	4,480
Ajax, T	2,329	87	44	1,554	651	219	145	1,283	1,219	783	630
Beeton, VL	7	4	-	7	-	-	-	9	-	4	-
Bradford, T	708	112	27	594	205	91	48	300	435	398	94
Halton Hills, T	120	9	9	114	228	-	14	104	93	88	209
Milton, T	100	8	16	68	76	21	4	70	56	52	84
Oakville, T	3,108	279	217	2,748	1,614	352	164	2,192	1,572	1,994	1,593
Orangeville, T	204	44	81	187	151	91	51	170	165	85	81
Pickering, T	1,572	42	128	1,290	1,751	282	77	1,464	829	564	1,476
Tecumseth, TP	254	34	-	226	61	3	4	166	124	150	44
Tottenham, VL	-	-	-	-	85	-	4	1	21	-	64
Uxbridge, TP	333	27	8	195	173	11	17	88	232	177	181
West Gwillimbury, TP	81	2	3	63	29	19	6	42	33	36	24

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	275	253	1,963	1,993	199	153	1,984	1,661	1,131	1,792
St. Catharines, C	1,258	150	95	663	702	19	28	688	629	401	631
Fort Erie, T	235	-	26	191	107	8	-	108	166	117	52
Lincoln, T	20	-	3	6	135	-	15	16	91	-	58
Niagara Falls, C	567	53	56	336	417	25	41	362	317	220	418
Niagara-on-the-Lake, T	84	4	7	76	140	11	10	100	127	26	24
Pelham, T	140	8	12	125	65	17	5	117	50	60	34
Port Colborne, C	46	-	15	23	46	2	11	23	42	3	18
Thorold, C	172	32	12	132	119	9	12	122	80	143	135
Wainfleet, TP	20	4	-	15	15	4	5	14	15	7	7
Welland, C	596	24	27	396	247	104	26	434	144	154	415
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	84	154	986	986	66	45	583	696	835	928
Sudbury, C	806	47	81	731	578	37	23	447	474	670	642
Nickel Centre, T	64	7	24	33	93	9	-	15	40	22	84
Onaping Falls, T	3	-	-	3	5	-	-	4	-	2	6
Rayside - Balfour, T	79	6	14	75	90	7	5	36	76	57	59
Valley East, T	118	14	27	94	174	6	9	44	78	59	108
Walden, T	58	10	8	50	46	7	8	35	28	25	29
Indian Reserves - Reserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Thunder Bay	850	47	63	594	543	32	65	399	657	643	550
Thunder Bay, C	774	39	45	547	495	19	63	365	620	625	508
Conmee, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	3	-	1	2	7	1	1	1	4	1	4
O'Connor, TP	5	1	1	3	3	-	-	-	3	3	2
Oliver, TP	31	3	3	7	15	4	-	9	24	3	14
Paipoonge, TP	16	-	13	16	14	5	1	9	1	7	13
Shuniah, TP	9	4	-	7	9	3	-	3	5	4	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	12	-	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	75	95	1,060	1,281	183	145	875	957	683	995
Windsor, C	596	18	20	326	676	82	68	342	407	302	673
Anderdon, TP	66	6	1	60	70	8	14	54	39	28	50
Belle River, T	32	1	3	26	30	1	6	22	22	14	12
Colchester North, TP	41	2	5	33	24	8	2	34	19	7	12
Essex, T	116	-	5	108	29	18	3	38	85	78	15
Maidstone, TP	115	9	13	90	90	10	14	55	76	55	56
Rochester, TP	14	2	2	9	12	1	2	4	7	7	10
St. Clair Beach, VL	35	3	1	30	14	4	-	19	13	26	9
Sandwich South, TP	53	2	7	42	39	4	2	29	29	23	30
Sandwich West, TP	184	20	13	156	136	20	18	120	122	71	59
Tecumseh, T	208	12	25	180	161	27	16	158	138	72	69

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	317	396	2,500	2,657	241	399	1,712	2,964	1,878	1,700
Calgary, C	3,307	293	361	2,396	2,474	234	341	1,645	2,812	1,802	1,600
Airdrie, C	10	1	12	6	58	-	15	7	31	2	28
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Cochrane, T.	24	7	2	20	20	5	5	19	14	5	9
Crossfield, T.	5	3	4	4	8	1	3	3	6	5	3
Irricana, VL	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Rocky View No 44, M.D.	118	13	17	72	96	1	34	37	99	63	60
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	327	527	2,649	3,099	382	476	2,077	2,727	1,308	1,543
Edmonton, C	2,366	192	396	1,714	2,025	253	294	1,360	1,770	855	1,013
Beaumont, T.	36	1	5	25	39	6	6	17	31	8	19
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T.	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Breton, VL	2	1	1	2	2	-	-	-	1	2	2
Calmar, T.	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Devon, T.	6	1	3	3	7	1	1	2	6	1	5
Drayton Valley, T.	48	1	6	28	32	8	5	19	36	12	15
Edmonton Beach, SV	1	1	-	1	1	-	-	2	1	1	-
Entwistle, VL	2	-	1	2	1	-	1	2	1	-	-
Fort Saskatchewan, C.	6	1	1	5	9	1	-	2	5	3	8
Gibbons, T.	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C	31	4	5	21	45	2	8	15	29	12	25
Leduc County No 25, CM	25	5	2	22	20	3	1	10	9	14	18
Legal, VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Morinville, T.	7	2	3	5	12	-	3	2	7	4	8
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	12	2	92	80	29	16	69	85	57	40
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T.	2	-	-	2	2	1	-	1	-	1	2
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T.	58	3	4	45	43	6	4	31	28	15	26
St. Albert, C	325	28	39	228	327	16	74	199	316	98	113
Stony Plain, T.	69	10	13	49	90	10	8	28	67	22	43
Strathcona Co. No. 20, CM	450	61	31	367	286	41	41	264	281	169	146
Sturgeon M.D. 90	57	2	13	35	68	5	13	38	50	31	53
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
Wabamum, VL	2	2	-	2	-	-	-	-	1	2	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Régina	1,235	123	138	917	877	113	75	1,041	879	781	728
Regina, C	1,183	118	136	881	811	106	71	1,011	848	759	669
Balgonie, T	19	1	-	13	17	4	2	6	14	7	12
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Disley, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM	2	-	1	1	6	-	-	-	2	1	6
Grand Coulee, VL	2	-	-	1	2	-	1	1	1	1	2
Lumsden, T	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	4
Lumsden Beach, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Pense, VL	2	1	-	1	2	-	1	-	3	1	1
Pense No 160, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T	10	3	-	8	4	1	-	4	8	7	2
Regina Beach, T	-	-	-	-	1	-	-	10	-	-	1
Sherwood, No 159 RM	3	-	-	3	3	-	-	-	-	3	3
White City, VL	14	-	1	9	24	1	-	7	3	2	25
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon	1,746	154	71	1,351	1,222	215	172	1,772	1,133	761	838
Saskatoon, C	1,577	125	63	1,221	1,126	194	151	1,668	991	648	808
Allan, T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Asquith, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-
Bradwell, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Corman Park, No 344, RM	55	5	3	40	21	7	6	40	37	25	7
Dalmeny, T	8	7	-	8	2	-	-	-	2	8	1
Delisle, T	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-
Dundurn, T	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Elstow, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T	55	9	-	42	43	11	11	40	44	27	11
Osler, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL	-	-	1	-	1	-	-	-	10	10	1
Vanscoy No 345, RM	13	3	3	9	7	1	1	1	9	8	3
Warman, T	36	4	1	29	20	2	3	20	28	22	6
White Cap 94, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg	6,508	348	531	5,137	3,342	917	395	4,541	2,995	4,129	4,271
Winnipeg, C	6,029	307	481	4,734	3,058	871	353	4,224	2,736	3,860	4,059
Ritchot, RM	54	6	10	47	36	9	10	41	33	27	23
Rosser, RM	12	-	2	10	4	1	-	5	4	8	4
St-François-Xavier, RM	13	1	-	11	2	1	-	5	6	7	2
St. Paul East-Est, RM	132	14	6	107	70	12	6	99	77	68	53
St. Paul West-Ouest, RM	56	3	4	46	31	4	6	47	32	41	31
Springfield, RM	122	8	19	106	77	12	8	87	54	67	63
Taché, RM	90	9	9	76	64	7	12	33	53	51	36

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	1,796	1,452	14,070	13,770	1,446	1,381	10,257	12,346	8,860	10,160
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	1,600	1,330	12,322	12,163	1,238	1,188	8,806	10,742	8,070	9,221
Vancouver, C	4,163	346	346	3,034	3,227	281	264	2,151	2,849	2,373	3,089
Belcarra, VL	4	-	6	4	6	1	-	6	1	4	7
Burnaby, DM	1,336	108	61	1,223	890	74	88	537	972	963	757
Coquitlam, DM	1,250	97	54	1,058	782	64	106	810	701	634	537
Delta, DM	887	132	70	745	837	61	40	318	667	528	614
Greater Vancouver Sub. Div. A	20	-	-	11	8	-	-	15	14	23	23
Lion's Bay, VL	16	1	3	15	17	-	1	12	14	12	15
New Westminster, C	426	212	11	378	305	15	56	73	387	449	296
North Vancouver, C	404	45	9	336	100	48	24	255	258	233	54
North Vancouver, DM	452	26	77	384	643	34	60	306	343	248	511
Port Coquitlam, C	533	25	34	384	485	79	61	346	382	95	261
Port Moody, C	96	11	15	59	69	4	10	47	76	33	37
Richmond, DM	1,686	91	233	1,387	1,537	174	139	1,076	1,047	753	1,183
Surrey, DM	3,645	407	401	2,794	2,712	328	271	2,476	2,655	1,300	1,296
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	378	87	7	335	286	27	55	170	256	329	313
White Rock, C	221	12	3	167	252	48	13	199	110	93	221
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	-	-	8	7	-	-	9	10	-	7
Other areas - Autres régions:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	196	122	1,748	1,607	208	193	1,451	1,604	790	939
Langley, C	214	63	23	194	351	24	14	103	174	109	271
Langley, DM	783	47	58	628	686	98	38	586	527	226	320
Maple Ridge, DM	1,175	61	29	820	451	74	127	708	770	393	287
Pitt Meadows, DM	153	25	12	106	119	12	14	54	133	62	61
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	313	120	2,164	1,827	279	280	1,410	1,701	1,409	1,224
Victoria, C	535	155	3	526	363	24	9	80	372	533	501
Capital Sub. Div. B	197	16	1	152	152	28	5	156	143	55	72
Capital Sub. Div. C	89	1	21	61	82	8	12	48	80	23	36
Central Saanich, DM	203	25	5	173	143	13	15	119	104	100	94
Colwood, C	160	15	15	123	114	28	24	171	115	50	48
Esquimalt, DM	26	2	-	18	7	2	-	20	16	9	4
Metchosin, DM	24	-	4	17	27	3	6	24	25	7	13
North Saanich, DM	155	21	10	132	169	12	27	87	135	95	80
Oak Bay, DM	81	1	-	73	20	9	4	59	21	55	12
Saanich, DM	967	49	61	773	660	148	174	569	608	395	325
Sidney, T	136	28	-	115	90	4	4	77	80	85	39
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	169	65	1,138	1,031	170	99	1,200	781	652	904
Barrie, C	1,101	111	51	818	795	133	75	854	575	459	719
Innisfil, TP	244	45	5	198	140	23	11	225	121	119	115
Vespra, TP	152	13	9	122	96	14	13	121	85	74	70
Belleville	615	37	56	429	553	138	38	541	447	228	399
Belleville, C	214	4	10	147	109	103	14	305	174	88	62
Ameliasburgh, TP	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Frankford, VL	15	3	-	10	7	-	-	10	8	7	5
Murray, TP	64	7	14	53	55	7	5	44	39	34	39
Sidney, TP	56	4	5	48	56	6	2	44	41	21	37
Thurlow, TP	101	13	22	94	90	12	6	72	45	44	74
Trenton, C	164	6	4	76	235	10	11	66	140	33	181
Brantford	849	82	38	643	539	77	58	402	578	390	405
Brantford, C	778	79	32	580	485	71	55	361	551	358	359
Brantford, TP	32	3	-	28	24	4	-	12	9	22	29
Paris, T	39	-	6	35	30	2	3	29	18	10	17
Charlottetown	492	69	31	425	439	49	48	342	311	257	300
Charlottetown, C	115	16	3	113	81	4	4	44	83	88	61
Brackley, COM	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-
Bunbury, COM	8	-	1	6	5	-	1	24	5	4	3
Clyde River, COM	2	1	-	2	3	1	1	2	2	1	2
Cornwall, COM	18	3	4	10	20	3	2	19	17	3	12
Crossroads, COM	3	-	-	3	4	-	1	6	2	-	2
East Royalty, COM	7	1	-	7	3	-	-	7	2	4	3
Eliot River, COM	1	-	-	1	5	1	-	2	1	-	4
Hillsborough Park, COM	33	11	2	22	33	2	5	15	34	14	11
Keppoch-Kinlock, COM	16	1	-	15	8	4	-	16	4	9	7
Lot 24,	18	-	-	16	8	1	3	9	7	12	6
Lot 30,	3	1	-	3	1	1	-	1	2	2	1
Lot 31,	11	4	-	10	10	3	-	7	10	7	5
Lot 33,	15	3	3	10	13	3	3	8	14	10	9
Lot 34,	23	5	1	19	9	1	4	17	10	15	7
Lot 35,	6	1	1	6	6	1	2	4	2	6	4
Lot 36,	5	-	-	5	1	2	-	4	3	3	-
Lot 48,	8	1	-	7	8	4	-	6	2	2	8
Lot 49,	8	3	2	7	5	3	-	8	2	5	5
Lot 65,	9	1	-	5	4	-	2	5	5	5	3
Meadow Bank, COM	1	1	-	1	-	-	-	-	1	2	-
Miltonvale Park, COM	8	-	-	6	7	-	-	2	5	4	5
North River, COM	6	-	1	5	6	-	-	6	3	1	4
North Rustico, COM	5	-	-	4	-	-	-	3	-	3	1
Parkdale, T	2	-	-	2	49	-	13	2	13	-	36
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	4	-	74	29	2	3	63	25	21	16
Southport, COM	12	-	7	11	13	3	1	12	7	4	9
Union, COM	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
West Royalty, COM	49	10	3	41	92	6	1	40	42	22	64
Winslow, COM	14	2	3	13	13	4	1	9	4	9	12
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	47	34	425	330	53	25	331	250	240	181
Chilliwack, DM	456	47	33	403	305	52	25	287	230	228	158
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	-	-	3	5	-	-	15	5	5	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	-	1	6	15	-	-	6	8	7	15
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	13	5	1	-	23	7	-	-
Cornwall	593	4	92	368	260	68	59	346	277	212	264
Cornwall, C	504	4	78	312	208	68	53	266	239	185	223
Cornwall, TP	89	-	14	56	52	-	6	80	38	27	41
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	78	18	466	433	57	52	489	375	196	194
Drummondville, V	155	6	4	124	148	4	10	187	100	72	118
Grantham-Ouest, SD	205	50	6	186	149	37	6	200	133	54	36
St-Cyrille de Wendover, VL	19	6	-	17	12	3	4	16	14	9	4
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	1
St-Nicéphore, SD	158	14	8	115	96	7	17	59	102	57	32
Wendover et Simpson, CU	24	2	-	24	25	6	15	26	24	4	3
Fredericton	386	20	40	306	316	12	40	284	292	148	140
Fredericton, C	180	7	25	145	146	6	18	151	113	41	70
Douglas, PAR	39	7	1	31	25	1	2	13	30	28	13
Kingsclear, PAR	58	2	5	48	48	1	3	38	40	28	24
Lincoln, PAR	12	1	1	8	22	-	4	7	24	8	6
Maugerville, PAR	9	1	2	7	6	2	1	9	10	4	2
New Maryland, PAR	50	-	4	41	61	2	10	35	51	20	21
St-Mary's, PAR	14	2	2	14	8	-	2	7	12	19	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	-	-	24	12	-	-
Granby	1,169	190	39	935	668	76	91	608	1,034	558	201
Granby, V	982	157	4	822	351	65	27	551	748	495	106
Bromont, V	101	33	19	84	102	6	13	28	101	62	43
Granby, CT	85	-	15	28	139	5	32	28	125	-	36
St-Alphonse, P	1	-	1	1	76	-	19	1	60	1	16
Guelph	1,188	194	84	1,068	634	84	198	748	655	638	376
Guelph, C	1,076	186	83	978	617	71	185	661	618	594	365
Eramosa, TP	73	5	-	60	3	13	5	70	21	25	2
Guelph, TP	39	3	1	30	14	-	8	17	16	19	9
Kamloops	277	18	23	180	198	14	18	128	193	87	106
Kamloops, C	277	18	23	180	196	14	18	128	192	87	106
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
Kelowna	1,499	114	95	1,198	1,096	56	95	610	1,005	925	608
Kelowna, C	1,187	81	66	958	864	8	60	402	757	799	495
Central Okanagan, Subd. A	49	3	6	36	56	16	10	35	60	25	25
Central Okanagan, subd. B	241	26	21	184	163	29	20	156	166	78	79
Peachland, DM	22	4	2	20	13	3	5	17	22	23	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	138	170	1,306	1,349	100	196	995	936	941	1,295
Kingston, C	449	35	13	436	432	10	93	312	237	440	633
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	-	-	11	7	-	3	2	9	10	5
Ernestown, TP	37	4	2	30	40	6	7	29	33	19	23
Howe Island, TP	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Kingston, TP	852	85	127	682	656	67	65	556	516	370	479
Loughborough, TP	21	-	15	1	59	-	11	1	43	1	36
Pittsburgh, TP	113	7	8	93	80	15	15	74	62	55	55
Portland, TP	23	1	-	16	36	-	1	3	12	13	29
Storrington, TP	40	6	5	37	36	2	1	18	24	33	32
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, C	236	10	19	164	138	24	14	132	174	102	63
Matsqui	1,655	160	209	1,247	1,220	238	115	999	1,071	735	777
Matsqui, DM	1,273	137	180	941	803	203	61	732	798	464	510
Abbotsford, DM	193	12	11	158	282	22	40	170	144	170	194
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	-	-	3	3	-	-	5	2	2	3
Mission, DM	185	11	18	145	130	13	14	92	125	99	70
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Medicine Hat	260	7	16	148	122	27	10	177	193	59	50
Medicine Hat, C	237	6	11	134	111	23	10	159	181	56	40
Cypress No. 1, MD	17	1	5	13	11	4	-	17	7	2	9
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	-	-	1	-	-	-	1	5	1	1
Moncton	757	65	69	590	629	100	119	516	450	380	422
Moncton, C	349	30	32	262	366	50	79	257	242	160	240
Coverdale, PAR	19	7	5	16	28	8	5	15	17	15	18
Dieppe, T	119	11	9	105	75	18	8	82	43	78	60
Dorchester, PAR	26	1	3	21	15	5	1	8	12	16	13
Dorchester, VL	1	-	-	-	2	-	1	1	2	-	-
Hillsborough, PAR	16	-	3	13	11	-	2	5	8	4	6
Hillsborough, VL	5	1	-	4	1	-	-	-	-	5	1
Moncton, PAR	51	10	5	49	49	4	-	38	23	39	41
Riverview, T	152	4	11	104	77	14	23	101	96	54	40
St-Joseph, VL	1	-	-	1	3	-	-	-	1	1	2
Salisbury, VL	18	1	1	15	2	1	-	9	6	8	1
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	5	27	345	396	64	107	274	309	201	243
Nanaimo, C	345	1	22	279	362	56	101	231	277	142	197
Nanaimo, subd. A	70	4	5	66	34	8	6	43	32	59	46
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay	720	61	119	560	540	86	34	312	340	513	568
North Bay, C	653	57	111	505	497	73	30	281	309	481	529
East Ferris, TP	31	1	7	30	29	9	3	19	11	15	24
Himsworth North, TP	36	3	1	25	14	4	1	12	20	17	15
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	118	123	754	927	202	105	718	844	581	644
Peterborough, C	671	97	103	527	700	180	71	573	605	405	496
Douro, TP	30	2	-	23	21	-	7	10	22	23	16
Dummer, TP	31	-	-	18	25	-	8	10	39	24	15
Ennismore, TP	69	8	3	55	41	2	5	34	45	40	29
Lakefield, VL	19	2	-	12	23	2	-	12	25	5	5
North Monaghan, TP	12	-	-	11	1	4	-	6	1	6	3
Otonabee, TP	59	1	6	53	35	2	7	23	52	43	24
Smith, TP	76	8	7	53	69	12	7	42	51	32	41
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	-	4	2	12	-	-	8	4	3	15
Prince George, C	124	16	8	91	124	13	9	52	108	62	52
Red Deer, C	490	27	31	396	252	40	21	265	214	197	146
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	48	1	616	1,382	122	-	677	1,145	199	373
Saint-Jean, V	441	43	1	374	853	69	-	386	680	122	261
Iberville, V	86	-	-	50	74	-	-	84	61	11	30
Saint-Athanase, P	45	3	-	23	30	11	-	13	34	10	12
Saint-Luc, V	194	2	-	169	425	42	-	194	370	56	70
Sarnia	424	35	32	339	295	52	37	309	291	139	149
Sarnia, C	36	2	2	23	28	7	-	24	23	11	20
Clearwater(13), T	38	2	7	29	27	8	4	42	25	13	16
Moore, TP	3	-	-	1	16	-	-	1	44	17	6
Point Edward, VL	346	31	23	285	224	36	33	241	199	98	107
Indian Reserve - Réserve indienne	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Sault Ste. Marie	288	23	49	169	448	26	53	207	244	81	335
Sault Ste. Marie, C	272	21	44	157	433	24	53	200	239	76	316
Laird, TP	2	1	3	2	4	-	-	-	1	2	4
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	2	2	6	1	-	1	2	1	6
Prince, TP	10	1	-	8	5	1	-	6	2	2	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	31	16	374	247	42	26	414	312	110	88
Shawinigan, V	186	10	1	145	51	-	8	134	101	39	18
Baie-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V	81	2	2	66	55	19	6	122	53	9	20
Hérouxville, P	17	-	-	-	10	-	-	6	21	-	5
Lac-à-la-Tortue, P	13	3	3	9	15	1	3	3	14	6	7
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	6	1	-	6	-	-	-	4	-	2	-
St-Georges, VL	56	7	2	53	32	7	4	65	27	24	20
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	-	2	25	17	-	3	18	24	8	6
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	1	-	3	-	-	-	2	-	1
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	67	8	4	63	64	15	2	55	70	22	11
Sydney/Sydney Mines	475	49	116	379	362	50	16	291	263	310	355
Sydney, C	78	1	32	58	79	5	1	30	54	53	83
Cape Breton, CM subd. A	103	13	19	84	67	6	6	42	69	81	64
Cape Breton, CM subd. B	179	19	39	142	114	22	2	119	82	107	123
Dominion, T	5	2	-	4	5	-	-	5	5	4	3
Glace Bay, T	26	1	15	18	39	4	3	25	19	16	32
New Waterford, T	20	1	4	16	13	1	1	21	9	7	13
North Sydney, T	19	4	1	17	2	4	-	16	6	10	2
Sydney-Mines, T	24	8	1	19	14	8	3	32	14	10	9
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	-	5	21	29	-	-	1	5	22	26

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	9,602	77,291	557	4,749	1,347	11,424	4,470	49,285	15,976	142,749
Newfoundland - Terre-Neuve	179	1,210	5	56	—	15	6	47	190	1,328
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	40	342	2	14	—	15	4	204	46	575
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	213	1,618	31	422	4	181	32	592	280	2,813
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	197	1,490	8	60	10	162	10	122	225	1,834
Quebec - Québec	1,505	17,033	144	1,528	73	1,066	1,638	18,400	3,360	38,027
Ontario	4,852	35,154	238	1,595	918	6,696	1,768	21,881	7,776	65,326
Manitoba	327	2,136	40	106	—	221	189	1,059	556	3,522
Saskatchewan	124	1,299	12	94	34	189	73	856	243	2,438
Alberta	826	5,783	32	288	28	280	174	218	1,060	6,569
British Columbia - Colombie-Britannique	1,339	11,226	45	586	280	2,599	576	5,906	2,240	20,317
Completions - Achèvements										
Canada	10,103	76,141	693	5,281	1,464	11,402	3,456	46,080	15,716	138,904
Newfoundland - Terre-Neuve	149	1,340	—	12	—	4	—	100	149	1,456
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	46	229	2	42	—	3	12	122	60	396
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	259	1,407	61	419	—	118	8	995	328	2,939
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	195	1,374	8	92	24	94	24	24	251	1,584
Quebec - Québec	2,266	18,068	195	1,945	262	1,419	1,799	23,787	4,522	45,219
Ontario	4,336	34,750	234	1,695	816	7,145	1,072	13,269	6,458	56,859
Manitoba	384	2,211	10	46	31	138	3	794	428	3,189
Saskatchewan	216	1,342	12	156	50	110	23	994	301	2,602
Alberta	853	5,454	68	262	18	368	26	438	965	6,522
British Columbia - Colombie-Britannique	1,399	9,966	103	612	263	2,003	489	5,557	2,254	18,138
Under construction - En construction										
September - 30 - Septembre										
Canada	44,370		2,750		9,438		59,020		115,578	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,139		52		15		47		1,253	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	219		6		15		132		372	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	926		201		163		988		2,278	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	775		36		174		98		1,083	
Quebec	4,935		651		483		12,575		18,644	
Ontario	25,493		1,056		5,955		35,426		67,930	
Manitoba	1,309		76		242		2,739		4,366	
Saskatchewan	696		70		176		841		1,783	
Alberta	2,980		234		248		193		3,655	
British Columbia - Colombie-Britannique	5,898		368		1,967		5,981		14,214	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simple détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	7,537	61,327	417	3,579	1,255	9,638	3,642	42,140	12,851	116,684
Calgary	368	2,443	28	178	-	25	-	11	396	2,657
Chicoutimi-Jonquière	46	429	6	14	-	12	29	257	81	712
Edmonton	323	2,685	2	86	28	128	174	200	527	3,099
Halifax	86	935	25	404	4	141	-	527	115	2,007
Hamilton	288	2,579	-	22	101	287	-	663	389	3,551
Kitchener	194	1,918	18	120	33	484	11	928	256	3,450
London	154	1,382	20	84	66	665	141	1,457	381	3,588
Montréal	653	9,178	16	581	34	650	1,173	11,630	1,876	22,039
Oshawa	409	1,935	2	176	66	267	61	232	538	2,610
Ottawa-Hull	429	4,274	50	338	316	1,374	367	2,155	1,162	8,141
Ottawa	322	3,324	14	84	289	1,269	317	1,753	942	6,430
Hull	107	950	36	254	27	105	50	402	220	1,711
Québec	246	2,429	22	194	12	224	83	1,923	363	4,770
Regina	43	494	2	28	32	98	61	257	138	877
St. Catharines - Niagara	157	1,060	34	188	-	201	62	544	253	1,993
Saint John	94	572	4	12	-	59	-	36	98	679
St. John's	137	852	4	47	-	3	6	6	147	908
Saskatoon	47	554	10	62	2	78	12	528	71	1,222
Sherbrooke	33	379	4	30	-	8	7	502	44	919
Sudbury	129	632	25	37	-	84	-	233	154	986
Thunder Bay	59	419	4	60	-	-	-	64	63	543
Toronto	2,315	14,983	58	218	291	2,139	830	13,550	3,494	30,890
Trois-Rivières	53	482	12	50	-	-	42	291	107	823
Vancouver	785	6,862	26	471	247	2,078	394	4,359	1,452	13,770
Victoria	94	1,098	3	31	23	229	-	469	120	1,827
Windsor	93	726	2	66	-	195	-	294	95	1,281
Winnipeg	302	2,027	40	82	-	209	189	1,024	531	3,342
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,090	8,994	73	620	32	1,141	425	4,173	1,620	14,928
Barrie	65	793	-	-	-	46	-	192	65	1,031
Belleville	54	359	2	10	-	30	-	154	56	553
Brantford	33	377	2	6	-	123	3	33	38	539
Charlottetown	29	254	2	14	-	15	-	156	31	439
Chilliwack	26	222	8	10	-	11	-	87	34	330
Cornwall	20	138	-	22	-	22	72	78	92	260
Drummondville	15	254	-	34	-	-	3	145	18	433
Fredericton	30	286	-	6	-	-	10	24	40	316
Granby	25	316	8	109	-	6	6	237	39	668
Guelph	74	450	-	-	-	40	10	144	84	634
Kamloops	23	162	-	6	-	-	-	30	23	198
Kelowna	93	595	2	10	-	83	-	408	95	1,096
Kingston	78	622	32	120	8	43	52	564	170	1,349
Lethbridge	19	132	-	6	-	-	-	-	19	138
Matsqui	77	670	-	4	10	166	122	380	209	1,220
Medicine Hat	16	91	-	6	-	18	-	7	16	122

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date - À date	Sept.	To date - À date	Sept.	To date - À date	Sept.	To date - À date	Sept.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	55	430	4	42	10	103	-	54	69	629
Nanaimo	27	364	-	-	-	-	-	32	27	396
North Bay	33	188	7	107	-	106	79	139	119	540
Peterborough	83	549	-	12	4	212	36	154	123	927
Prince George	8	122	-	2	-	-	-	-	8	124
Red Deer	29	147	2	6	-	99	-	-	31	252
Saint-Jean	1	374	-	20	-	18	-	970	1	1,382
Sarnia	32	283	-	12	-	-	-	-	32	295
Sault Ste. Marie	47	329	2	46	-	-	-	73	49	448
Shawinigan	16	185	-	2	-	-	-	60	16	247
Sydney/Sydney Mines	82	302	2	8	-	-	32	52	116	362
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	7,815	61,917	563	4,079	1,227	9,595	2,723	39,057	12,328	114,648
Calgary	342	2,377	54	90	3	149	-	348	399	2,964
Chicoutimi-Jonquière	60	391	2	18	12	15	32	224	106	648
Edmonton	426	2,458	12	142	12	86	26	41	476	2,727
Halifax	184	888	61	415	-	100	8	940	253	2,343
Hamilton	360	2,402	6	22	113	847	221	544	700	3,815
Kitchener	127	1,733	7	186	-	298	-	432	134	2,649
London	180	1,308	2	114	83	792	445	1,822	710	4,036
Montréal	1,094	10,313	54	915	134	942	1,003	15,463	2,285	27,633
Oshawa	236	1,437	58	142	12	172	-	381	306	2,132
Ottawa-Hull	666	3,786	50	284	212	1,386	120	1,629	1,048	7,085
Ottawa	512	3,016	4	70	172	1,294	-	1,278	688	5,658
Hull	154	770	46	214	40	92	120	351	360	1,427
Québec	329	2,547	43	233	70	304	239	2,774	681	5,858
Regina	75	432	-	34	-	37	-	376	75	879
St. Catharines - Niagara	136	979	14	126	3	224	-	332	153	1,661
Saint John	67	619	4	24	-	40	-	-	71	683
St. John's	99	1,059	-	6	-	4	-	100	99	1,169
Saskatoon	93	609	12	118	44	67	23	339	172	1,133
Sherbrooke	70	400	4	40	-	7	69	896	143	1,343
Sudbury	44	327	-	-	-	40	1	329	45	696
Thunder Bay	65	428	-	16	-	-	-	213	65	657
Toronto	1,707	17,092	75	444	284	2,196	35	5,872	2,101	25,604
Trois-Rivières	70	559	10	68	-	-	25	307	105	934
Vancouver	727	5,979	88	524	166	1,448	400	4,395	1,381	12,346
Victoria	205	1,086	1	30	28	195	46	390	280	1,701
Windsor	95	610	-	60	20	108	30	179	145	957
Winnipeg	358	2,098	6	28	31	138	-	731	395	2,995

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLÉAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date - À date	Sept.	To date - À date	Sept.	To date - À date	Sept.	To date - À date	Sept.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,206	7,850	60	595	125	969	292	3,678	1,683	13,092
Barrie	99	618	-	-	-	33	-	130	99	781
Belleville	38	274	-	6	-	23	-	144	38	447
Brantford	58	384	-	2	-	81	-	111	58	578
Charlottetown	34	178	2	32	-	3	12	98	48	311
Chilliwack	25	185	-	-	-	7	-	58	25	250
Cornwall	9	127	-	34	-	14	50	102	59	277
Drummondville	48	265	2	44	-	-	2	66	52	375
Fredericton	40	276	-	16	-	-	-	-	40	292
Granby	74	280	8	107	-	6	9	641	91	1,034
Guelph	75	460	-	-	67	139	56	56	198	655
Kamloops	18	161	-	2	-	30	-	-	18	193
Kelowna	91	601	4	24	-	142	-	238	95	1,005
Kingston	124	527	22	130	-	140	50	139	196	936
Lethbridge	14	136	-	6	-	32	-	-	14	174
Matsqui	92	585	4	6	19	80	-	400	115	1,071
Medicine Hat	10	103	-	8	-	43	-	39	10	193
Moncton	67	326	4	46	24	54	24	24	119	450
Nanaimo	77	275	-	-	-	4	30	30	107	309
North Bay	28	130	6	63	-	-	-	147	34	340
Peterborough	87	515	6	14	12	63	-	252	105	844
Prince George	9	106	-	2	-	-	-	-	9	108
Red Deer	18	145	-	10	3	49	-	10	21	214
Saint-Jean	-	341	-	15	-	8	-	781	-	1,145
Sarnia	37	251	-	8	-	-	-	32	37	291
Sault Ste. Marie	-	178	-	12	-	-	53	54	53	244
Shawinigan	18	210	2	6	-	-	6	96	26	312
Sydney/Sydney Mines	16	213	-	2	-	18	-	30	16	263
Under construction - En construction										
September - 30 - Septembre										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	35,837		2,143		7,648		53,658		99,286	
Calgary	1,442		182		61		15		1,700	
Chicoutimi-Jonquière	103		4		-		110		217	
Edmonton	1,221		42		106		174		1,543	
Halifax	467		185		105		928		1,685	
Hamilton	1,429		12		325		948		2,714	
Kitchener	1,236		43		654		1,294		3,227	
London	721		32		402		1,752		2,907	
Montréal	2,481		335		326		9,427		12,569	
Oshawa	1,609		100		219		597		2,525	
Ottawa-Hull	2,291		170		757		2,181		5,399	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
September - 30 - Septembre					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,862	60	715	1,985	4,622
Hull.....	429	110	42	196	777
Québec.....	580	58	70	978	1,686
Regina.....	359	34	98	237	728
St. Catharines - Niagara.....	549	112	255	876	1,792
Saint John.....	295	6	59	36	396
St. John's.....	743	39	3	6	791
Saskatoon.....	234	32	71	501	838
Sherbrooke.....	115	12	7	222	356
Sudbury.....	424	39	84	381	928
Thunder Bay.....	323	60	-	167	550
Toronto.....	13,258	208	1,921	24,294	39,681
Trois-Rivières.....	130	8	4	262	404
Vancouver.....	3,664	295	1,610	4,591	10,160
Victoria.....	513	23	145	543	1,224
Windsor.....	387	44	141	423	995
Winnipeg.....	1,263	68	225	2,715	4,271
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,726	359	1,081	3,472	9,638
Barrie.....	601	-	46	257	904
Belleville.....	209	8	30	152	399
Brantford.....	173	8	123	101	405
Charlottetown.....	171	6	15	108	300
Chilliwack.....	119	10	4	48	181
Cornwall.....	92	14	72	86	264
Drummondville.....	76	6	-	112	194
Fredericton.....	112	4	-	24	140
Granby.....	83	42	-	76	201
Guelph.....	204	-	28	144	376
Kamloops.....	70	6	-	30	106
Kelowna.....	232	6	76	294	608
Kingston.....	342	86	51	816	1,295
Lethbridge.....	57	6	-	-	63
Matsqui.....	311	-	120	346	777
Medicine Hat.....	44	2	-	4	50
Moncton.....	251	26	115	30	422
Nanaimo.....	243	-	-	-	243
North Bay.....	132	71	106	259	568
Peterborough.....	294	-	190	160	644
Prince George.....	50	2	-	-	52
Red Deer.....	67	2	77	-	146
Saint-Jean.....	95	6	10	262	373
Sarnia.....	145	4	-	-	149
Sault Ste. Marie.....	227	36	-	72	335
Shawinigan.....	49	-	-	39	88
Sydney/Sydney Mines.....	277	8	18	52	355

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
September - 1988 - Septembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	7,537	417	1,255	3,642	12,851
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,090	73	32	425	1,620
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	975	67	60	403	1,505
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,602	557	1,347	4,470	15,976
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	7,815	563	1,227	2,723	12,328
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,206	60	125	292	1,683
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,082	70	112	441	1,705
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	10,103	693	1,464	3,456	15,716
	Under construction - En construction				
	September - 30 - Septembre				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	35,837	2,143	7,648	53,658	99,286
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	4,726	359	1,081	3,472	9,638
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,807	248	709	1,890	6,654
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	44,370	2,750	9,438	59,020	115,578
January-September Janvier-Septembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	61,327	3,579	9,638	42,140	116,684
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	8,994	520	1,141	4,173	14,928
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	6,970	550	645	2,972	11,137
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	77,291	4,749	11,424	49,285	142,749
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	61,917	4,079	9,595	39,057	114,648
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	7,850	595	969	3,678	13,092
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	6,374	607	838	3,345	11,164
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	76,141	5,281	11,402	46,080	138,904

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
Third Quarter

TABLÉAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
troisième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction July 1 - En construction 1er juillet	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under Construction September 30 - En construction 30 septembre
1988				
Canada	135,160	61,067	60,541	134,775
Newfoundland - Terre-Neuve	3,194	1,224	682	3,692
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	528	328	234	622
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,920	1,655	1,345	3,227
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,674	1,232	1,033	1,862
Quebec - Québec	30,136	13,019	21,351	21,645
Ontario	70,065	28,741	23,074	75,392
Manitoba	4,951	1,619	1,442	4,938
Saskatchewan	1,963	1,234	913	2,263
Alberta	3,988	3,499	3,194	4,275
British Columbia - Colombie-Britannique	15,741	8,516	7,273	16,859
1987				
Canada	130,886	69,345	68,565	131,373
Newfoundland - Terre-Neuve	3,518	992	640	3,870
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	517	305	294	528
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,334	1,943	1,520	3,756
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,812	986	899	1,896
Quebec - Québec	35,720	17,928	25,512	27,849
Ontario	61,943	30,845	26,091	66,645
Manitoba	5,113	2,409	2,711	4,870
Saskatchewan	2,678	1,236	1,296	2,599
Alberta	3,882	3,274	2,826	4,330
British Columbia - Colombie-Britannique	12,369	9,427	6,776	15,030
1986				
Canada	101,958	56,374	55,244	102,947
Newfoundland - Terre-Neuve	3,584	920	503	4,001
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	556	310	294	590
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,941	2,850	1,944	3,836
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,209	1,297	949	2,561
Quebec - Québec	28,776	16,017	20,214	24,522
Ontario	43,559	23,594	19,949	47,137
Manitoba	4,079	2,478	2,221	4,339
Saskatchewan	2,572	1,487	1,158	2,895
Alberta	3,139	2,112	2,259	2,996
British Columbia - Colombie-Britannique	10,543	5,309	5,753	10,070

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
Third Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
troisième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total						
	Starts - Mises en chantier										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
	Canada	40,937	38,736	2,191	2,106	4,648	4,357	21,569	15,868	69,345	61,067
	Newfoundland - Terre-Neuve	946	1,138	6	44	-	15	40	27	992	1,224
	Prince Edward Island - Île-du- Prince-Edouard	240	228	54	2	-	28	11	70	305	328
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,406	1,158	235	192	75	63	227	242	1,943	1,655
	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	933	1,038	41	38	12	96	-	60	986	1,232
	Quebec - Québec	8,638	6,723	772	559	581	337	7,937	5,400	17,928	13,019
	Ontario	18,944	18,550	622	638	3,004	2,407	8,275	7,146	30,845	28,741
	Manitoba	1,313	1,198	45	72	21	60	1,030	289	2,409	1,619
	Saskatchewan	805	712	76	55	31	105	324	362	1,236	1,234
	Alberta	2,951	2,961	72	215	136	149	115	174	3,274	3,499
	British Columbia - Colombie- Britannique	4,761	5,030	268	291	788	1,097	3,610	2,098	9,427	8,516
	Completions - Achèvements										
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
	Canada	42,313	36,091	2,406	2,297	4,011	4,511	19,835	17,642	68,565	60,541
	Newfoundland - Terre-Neuve	577	672	20	6	-	-	43	4	640	682
	Prince Edward Island - Île-du- Prince-Edouard	239	193	16	29	-	-	39	12	294	234
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,129	1,008	203	195	37	-	151	142	1,520	1,345
	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	699	959	24	22	23	28	153	24	899	1,033
	Quebec - Québec	11,021	9,347	1,107	808	509	653	12,875	10,543	25,512	21,351
	Ontario	18,930	14,652	730	800	2,222	2,868	4,209	4,754	26,091	23,074
	Manitoba	1,669	1,214	10	26	96	50	936	152	2,711	1,442
	Saskatchewan	965	640	52	28	20	87	259	158	1,296	913
	Alberta	2,558	2,858	63	136	136	71	69	129	2,826	3,194
British Columbia - Colombie- Britannique	4,526	4,548	181	247	968	754	1,101	1,724	6,776	7,273	
Under construction - En construction											
September - 30 - Septembre											
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Canada	62,970	59,615	3,158	3,262	9,888	10,826	55,357	61,072	131,373	134,775	
Newfoundland - Terre-Neuve	3,669	3,439	52	90	-	33	149	130	3,870	3,692	
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Edouard	392	412	68	9	3	69	65	132	528	622	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,943	1,752	295	252	192	206	1,326	1,017	3,756	3,227	
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	1,626	1,442	55	56	94	186	121	178	1,896	1,862	
Quebec - Québec	9,409	7,085	979	827	1,147	541	16,314	13,192	27,849	21,645	
Ontario	32,383	31,239	1,001	1,104	6,190	6,487	27,071	36,562	66,645	75,392	
Manitoba	2,187	1,817	53	82	142	242	2,488	2,797	4,870	4,938	
Saskatchewan	1,207	1,018	140	93	92	289	1,160	863	2,599	2,263	
Alberta	3,419	3,534	96	271	287	277	528	193	4,330	4,275	
British Columbia - Colombie- Britannique	6,735	7,877	419	478	1,741	2,496	6,135	6,008	15,030	16,859	

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
January-September

TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
Janvier-septembre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés	Semi-detached — Maisons jumelées	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total					
	Starts — Mises en chantier									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	108,254	95,946	5,934	5,506	12,747	12,821	61,678	51,881	188,613	166,154
Newfoundland — Terre-Neuve	2,018	2,226	28	77	—	33	64	130	2,110	2,466
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	593	563	78	26	—	69	119	204	790	862
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,276	2,786	600	471	224	197	867	612	4,967	4,066
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,230	2,408	77	119	117	174	312	192	2,736	2,893
Quebec — Québec	23,863	20,987	2,334	1,779	1,462	1,076	27,191	19,581	54,850	43,423
Ontario	50,871	42,219	1,775	1,716	7,579	7,259	22,446	22,959	82,671	74,153
Manitoba	3,607	2,759	68	116	196	236	2,515	1,094	6,386	4,205
Saskatchewan	2,335	1,771	192	128	88	308	1,207	928	3,822	3,135
Alberta	6,971	7,253	152	373	287	309	315	218	7,725	8,153
British Columbia — Colombie-Britannique	12,490	12,974	630	701	2,794	3,160	6,642	5,963	22,556	22,798
	Completions — Achèvements									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	94,431	91,668	5,763	5,913	9,794	11,764	46,949	48,412	156,937	157,757
Newfoundland — Terre-Neuve	1,740	2,174	32	40	29	4	183	132	1,984	2,350
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	473	384	38	62	6	3	93	130	610	579
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,890	2,509	591	462	145	118	843	1,027	4,469	4,116
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,069	2,137	87	143	65	130	371	124	2,592	2,534
Quebec — Québec	20,765	21,705	2,155	2,100	1,059	1,424	26,729	25,118	50,708	50,347
Ontario	44,232	40,004	1,931	1,865	5,524	7,319	12,273	13,585	63,960	62,773
Manitoba	3,565	2,783	77	54	212	153	1,880	852	5,734	3,842
Saskatchewan	2,745	1,715	162	222	214	157	1,327	1,157	4,448	3,251
Alberta	5,460	6,933	190	324	469	387	149	539	6,268	8,183
British Columbia — Colombie-Britannique	10,492	11,324	500	641	2,071	2,069	3,101	5,748	16,164	19,782
	Under construction — En construction									
	September — 30 — Septembre									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	62,970	59,615	3,158	3,262	9,888	10,826	55,357	61,072	131,373	134,775
Newfoundland — Terre-Neuve	3,669	3,439	52	90	—	33	149	130	3,870	3,692
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	392	412	68	9	3	69	65	132	528	622
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,943	1,752	295	252	192	206	1,326	1,017	3,756	3,227
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,626	1,442	55	56	94	186	121	178	1,896	1,862
Quebec — Québec	9,409	7,085	979	827	1,147	541	16,314	13,192	27,849	21,645
Ontario	32,383	31,239	1,001	1,104	6,190	6,487	27,071	36,562	66,645	75,392
Manitoba	2,187	1,817	53	82	142	242	2,488	2,797	4,870	4,938
Saskatchewan	1,207	1,018	140	93	92	289	1,160	863	2,599	2,263
Alberta	3,419	3,534	96	271	287	277	528	193	4,330	4,275
British Columbia — Colombie-Britannique	6,735	7,877	419	478	1,741	2,496	6,135	6,008	15,030	16,859



CANADA'S ENVIRONMENT

L'ENVIRONNEMENT AU CANADA

HUMAN ACTIVITY AND THE ENVIRONMENT is a 375-page compendium of environmental, social and economic statistics, which have been compiled from a variety of sources including Statistics Canada and Environment Canada, as well as federal and provincial government agencies. As such, it documents everything from population distribution to mining; from industrial emissions to contaminants in fish.

A wide variety of detailed statistics is presented, in *Human Activity and the Environment*, for ecozones and drainage basins. The 17 technical boxes found throughout eight chapters explain the nature and usefulness of selected data series, as well as the findings of special scientific studies. This report is a valuable statistical reference containing 172 tables, 66 charts and 77 maps, many in colour.

Human Activity and the Environment (Catalogue No. 11-509E) is available at \$45 in Canada (\$55 outside Canada).

L'ACTIVITÉ HUMAINE ET L'ENVIRONNEMENT renferme 375 pages de statistiques sur l'environnement, la société et l'économie, recueillies de diverses sources dont Statistique Canada, Environnement Canada et des agences des gouvernements fédéral et provinciaux. C'est pourquoi on y retrouve des données sur une foule de sujets, que ce soit la répartition démographique, les mines, les émissions industrielles ou les contaminants dans le poisson.

L'Activité humaine et l'environnement contient aussi des données exhaustives sur les zones écologiques et les bassins hydrographiques. Dix-sept cases techniques réparties sur huit chapitres expliquent l'objet et l'utilité des séries des données retenues ainsi que les résultats de certaines études scientifiques. C'est un outil de référence par excellence qui comporte 172 tableaux, 66 graphiques et 77 cartes dont plusieurs en couleur.

L'Activité humaine et l'environnement (n° de catalogue 11-509F) est disponible pour la somme de 45\$ l'unité (55\$ à l'extérieur du Canada).

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

Catalogue No. 11-008E is available for \$8.00 per copy/\$32.00 annually (in Canada); \$9.00 per copy/\$36.00 annually (elsewhere); students 30% discount from:

**Publication Sales,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Telephone: 1-800-267-6677**

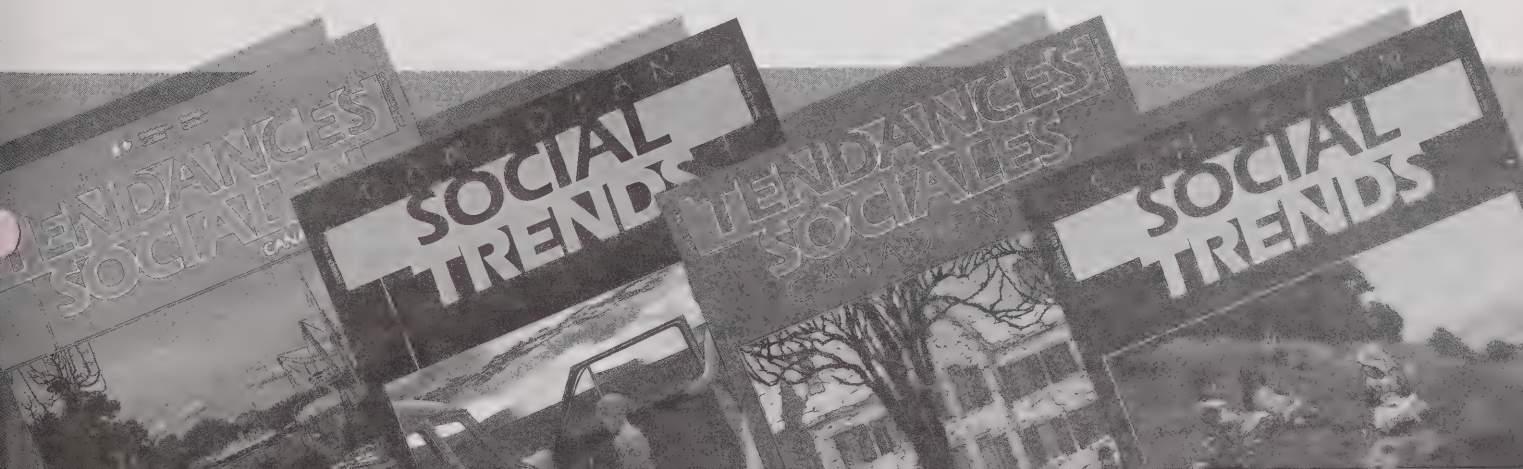
Prices include postage and handling costs. Payment should be made in Canadian dollars or equivalent funds. (\$7 U.S. per issue/\$28 U.S. annually)

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

(Numéro 11-008F au répertoire) est publiée quatre fois l'an et se vend \$8 l'exemplaire ou \$32 l'abonnement annuel au Canada et \$9 l'exemplaire ou \$36 l'abonnement annuel à l'étranger (étudiants: 30% de rabais). Vous pouvez vous procurer cette revue en vous adressant à:

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6
Téléphone: 1-800-267-6677**

Les prix incluent les frais de port et de manutention. Les paiements doivent être faits en dollars canadiens ou l'équivalent (\$US 28 l'abonnement annuel; \$US 7 l'exemplaire).



Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

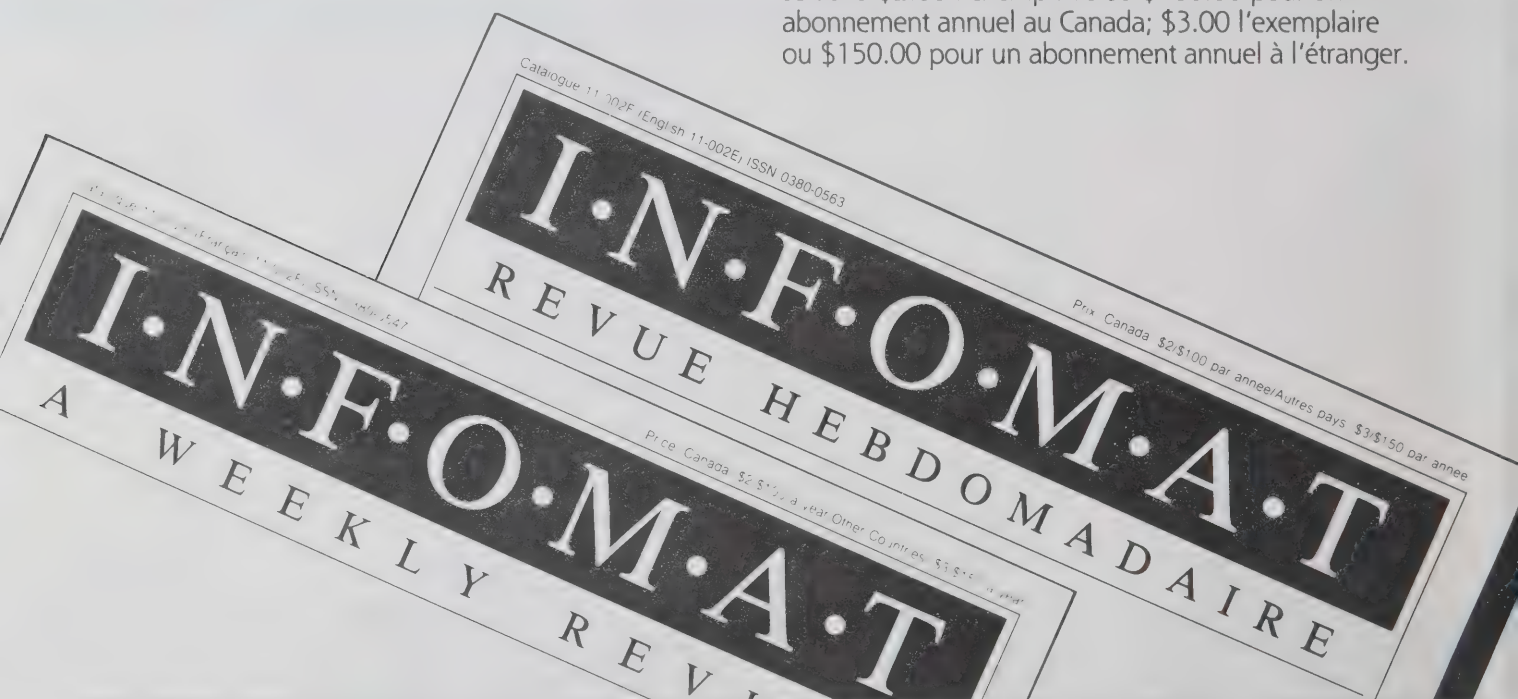
Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

Housing starts and completions

October 1988



Logements mis en chantier et parachevés

Octobre 1988

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Catalogue 64-002 (Vol. 41, No. 10)
Monthly - Mensuel

Housing Starts and Completions

Logements mis en chantier et
parachevés

ERRATUM

From May to September 1988
Tables 3 to 17

ERRATA

De mai à septembre 1988
Tableaux 3 à 17

Data for the first quarter of 1988
"All Areas" are inaccurate.
Please use 1988 March or April
publication to get the correct
data pertaining to those tables.

Les données du 1^{er} trimestre de
1988 de la section "Toutes
régions" sont inexactes. Veuillez
utiliser la publication de mars ou
avril 1988 afin d'obtenir les
chiffres exacts correspondant à
ces tableaux.

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

October 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1989

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

January 1989

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 10

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Octobre 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1989

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Janvier 1989

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 10

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	47
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

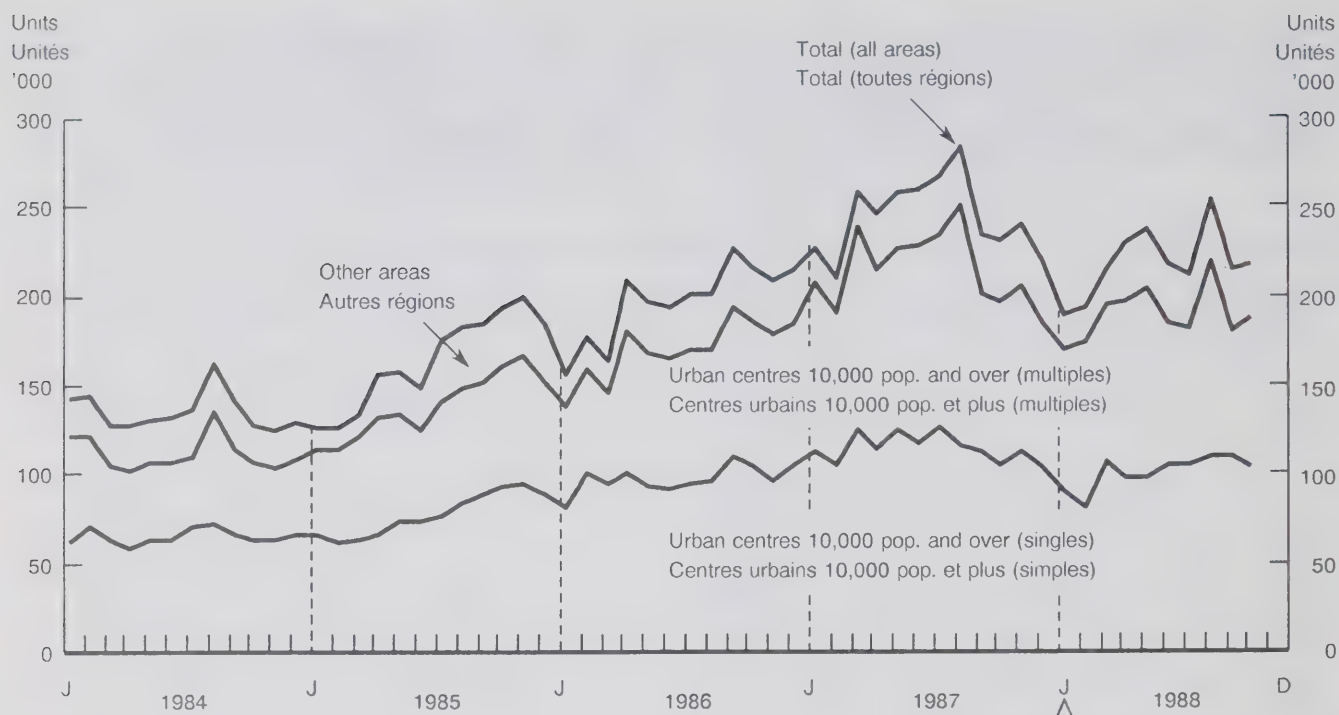
	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	47
--	----

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



△ Preliminary data. - Données préliminaires.

Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, 217,000 dwelling units were started in October, a marginal increase (+0.9%) over the 215,000 units reported in September.

Urban centres of 10,000 population and over

- Starts in urban centres increased 3.9% compared to previous month. A decline in single units was more than offset by an increase in multiple units.
- On a regional basis, drops were observed in Ontario and the Prairies while all other provinces showed increases.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisés à un taux annuel, 217,000 logements ont été mis en chantier en octobre, soit une légère augmentation (+0.9%) par rapport au 215,000 enregistrés en septembre.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Comparativement au mois précédent, les mises en chantier dans les centres urbains ont augmenté de 3.9% en octobre. La hausse d'activité dans le secteur du logement multiple a plus que compensé la baisse notée dans le logement simple.
- Sur le plan régional, des baisses furent rapportées en Ontario et dans les Prairies tandis que des hausses étaient signalées dans toutes les autres provinces.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conven- tional Conven- tionnels	Total	Singles and doubles - Simple et doubles	Rows and apart- ments - Rangées et appar- tements	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987.....	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier.....	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février.....	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars.....	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril.....	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai.....	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin.....	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet.....	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août.....	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre.....	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre...	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre...	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier.....	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février.....	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars.....	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril.....	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai.....	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin.....	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet.....	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août.....	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre.....	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre...	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre...	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier.....	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February - Février.....	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March - Mars.....	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	200,900	246,300	195,000	215,000
April - Avril.....	2,362	7,222	9,584	6,348	10,979	198,100	233,800	196,000	229,000
May - Mai.....	2,758	7,920	10,678	6,786	12,377	207,000	234,100	204,000	237,000
June - Juin.....	2,401	9,056	11,457	6,443	12,336	215,800	245,700	185,000	218,000
July - Juillet.....	2,199	7,198	9,397	6,351	12,311	202,800	232,000	181,000	216,000
August - Août.....	2,147	6,569	8,716	6,436	12,110	198,700	224,400	219,000	254,000
September - Septembre..				6,253	11,535	202,300	228,100	180,000	215,000
October - Octobre.....				6,329	12,488	167,500	194,500	187,000	217,000
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er.....	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e.....	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e.....	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er.....	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e.....	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e.....	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e.....	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er.....	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	203,600	242,200	179,000	199,000
2nd - 2e.....	7,521	24,198	31,719	6,443	12,336	207,000	237,900	195,000	228,000
3rd - 3e.....				6,253	11,535	198,700	225,900	192,000	227,000
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 — J.	138,000	1,000	—	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	—	—	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	—	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	—	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 — J.	210,000	—	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	—	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	—	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	—	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 — J.	169,000	—	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000
M.	195,000	1,000	—	4,000	2,000	69,000	76,000	2,000	3,000	7,000	31,000
A.	196,000	1,000	—	4,000	2,000	55,000	88,000	5,000	4,000	9,000	28,000
M.	204,000	2,000	1,000	3,000	4,000	59,000	99,000	5,000	4,000	6,000	21,000
J.	185,000	2,000	1,000	4,000	3,000	50,000	77,000	6,000	3,000	9,000	30,000
J.	181,000	2,000	1,000	3,000	4,000	36,000	89,000	5,000	4,000	9,000	28,000
A.	219,000	3,000	1,000	7,000	3,000	48,000	105,000	4,000	4,000	10,000	34,000
S.	180,000	2,000	—	3,000	3,000	38,000	88,000	6,000	3,000	12,000	25,000
O.	187,000	2,000	1,000	4,000	2,000	44,000	87,000	5,000	2,000	10,000	30,000
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 — 1st — 1er	147,000	1,000	1,000	4,000	1,000	41,000	55,000	8,000	3,000	9,000	24,000
2nd — 2e	171,000	2,000	1,000	4,000	3,000	55,000	73,000	6,000	4,000	5,000	18,000
3rd — 3e	178,000	2,000	1,000	7,000	3,000	52,000	77,000	8,000	5,000	5,000	18,000
4th — 4e	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	59,000	80,000	5,000	6,000	7,000	17,000
1987 — 1st — 1er	232,000	1,000	1,000	3,000	1,000	71,000	103,000	8,000	6,000	6,000	25,000
2nd — 2e	255,000	2,000	1,000	5,000	3,000	79,000	110,000	7,000	3,000	8,000	28,000
3rd — 3e	260,000	2,000	1,000	4,000	2,000	67,000	116,000	7,000	4,000	10,000	35,000
4th — 4e	231,000	1,000	1,000	5,000	2,000	78,000	91,000	6,000	4,000	9,000	25,000
1988 — 1st — 1er	199,000	1,000	1,000	4,000	2,000	65,000	82,000	4,000	3,000	10,000	27,000
2nd — 2e	228,000	4,000	1,000	5,000	4,000	62,000	101,000	6,000	4,000	10,000	31,000
3rd — 3e	227,000	4,000	1,000	6,000	5,000	48,000	107,000	6,000	5,000	13,000	32,000
4th — 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1987	115,178	1,362	428	2,371	1,880	26,448	55,022	3,537	2,546	7,432	14,152
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 - J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.	6,924	57	13	124	89	1,718	3,193	167	168	523	872
1988 - J.	5,209	36	3	85	48	1,568	2,017	106	93	508	745
F.	3,722	38	14	48	56	831	1,393	87	66	413	776
M.	5,685	59	20	76	92	1,533	2,320	127	125	390	943
A.	8,939	101	36	136	162	2,209	3,820	301	170	754	1,250
M.	11,646	178	56	199	258	3,307	5,214	228	176	610	1,420
J.	11,837	191	72	321	260	2,711	5,144	365	194	835	1,744
J.	10,441	180	32	250	259	1,579	5,319	355	206	753	1,508
A.	10,210	248	69	290	158	1,790	5,075	240	145	694	1,501
S.	9,602	179	40	213	197	1,505	4,852	327	124	826	1,339
O.	9,022	179	37	197	143	1,587	4,413	224	115	633	1,494
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1987	140,139	2,530	699	4,120	2,957	31,430	64,929	4,631	2,995	9,495	16,353
1986 - 1st - 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 - 1st - 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd - 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd - 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th - 4e	31,885	512	106	844	727	7,567	14,058	1,024	660	2,524	3,563
1988 - 1st - 1er	17,039	183	45	480	306	4,440	6,451	406	355	1,637	2,736
2nd - 2e	40,171	905	290	1,148	1,064	9,824	17,218	1,155	704	2,655	5,208
3rd - 3e	38,736	1,138	228	1,158	1,038	6,723	18,550	1,198	712	2,961	5,030
4th - 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	82	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 — J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	32
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	—	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	—	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	—	6	76	—	253	224	—	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 — J.	495	—	—	40	2	207	162	—	10	6	68
F.	284	—	2	24	2	93	121	—	8	—	34
M.	406	—	—	36	—	175	139	—	2	8	46
A.	608	—	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	—	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	—	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	—	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	—	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	—	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 — J.	346	2	—	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	—	—	36	6	60	104	—	4	20	24
M.	403	—	2	14	—	145	140	2	16	16	68
A.	734	—	6	62	—	252	289	10	10	12	93
M.	684	2	—	52	6	275	224	6	10	28	81
J.	600	10	4	69	6	204	153	14	16	24	100
J.	495	22	—	48	18	133	164	18	10	14	68
A.	676	15	—	74	10	132	225	8	10	132	70
S.	557	5	2	31	8	144	238	40	12	32	45
O.	724	—	11	56	6	202	225	6	2	122	94
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	—	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	—	—	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	—	—	8	—	268	1,342	—	11	9	263
O.	1,383	—	—	—	36	124	939	—	—	34	250
N.	1,812	4	—	—	—	163	1,156	—	—	161	328
D.	878	—	—	—	12	83	609	31	—	36	107
1988 — J.	778	—	—	—	8	127	456	52	—	29	106
F.	982	—	—	—	—	69	590	4	20	11	288
M.	950	—	—	—	—	169	539	—	4	10	228
A.	1,593	—	—	72	—	74	1,066	28	—	7	346
M.	1,367	12	—	—	70	108	775	73	30	33	266
J.	1,702	—	15	46	—	182	1,071	4	46	70	268
J.	1,290	—	—	12	54	206	513	52	17	71	365
A.	1,415	3	—	47	20	58	768	8	38	21	452
S.	1,347	—	—	4	10	73	918	—	34	28	280
O.	1,337	—	—	24	4	73	924	33	4	83	192
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	—	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e	4,648	—	—	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th — 4e	4,270	4	—	—	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 — 1st — 1er	2,774	—	—	—	8	375	1,639	56	24	50	622
2nd — 2e	5,690	18	41	134	70	364	3,213	120	179	110	1,441
3rd — 3e	4,357	15	28	63	96	337	2,407	60	105	149	1,097
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	76,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1986 — J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	—	753
F.	2,606	—	38	52	—	1,350	380	260	115	—	411
M.	2,778	—	—	—	56	1,167	1,072	136	—	26	321
A.	5,453	—	61	185	44	2,772	1,420	294	176	—	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	—	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	—	—	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	—	15	247	16	3,004	1,979	105	53	—	375
O.	5,008	—	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	—	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	—	—	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 — J.	6,459	—	28	48	24	3,566	1,847	463	86	—	397
F.	3,775	4	12	59	—	1,272	1,804	376	124	—	124
M.	5,963	—	—	—	—	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	—	—	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	—	630
J.	7,844	—	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	—	8	12	—	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	—	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	—	27	—	1,998	2,464	46	42	—	1,028
O.	5,533	—	—	156	—	2,660	1,884	4	8	—	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	—	190	24	525
D.	5,586	—	—	162	—	3,258	1,243	649	67	12	195
1988 — J.	5,354	—	36	—	—	2,063	2,510	135	28	—	582
F.	4,215	—	24	36	—	1,685	2,092	71	66	3	238
M.	4,545	—	—	128	—	2,261	1,524	—	26	—	606
A.	6,568	—	12	57	24	2,435	2,801	143	186	26	884
M.	8,299	21	62	96	60	2,709	4,474	190	194	4	489
J.	4,907	20	—	33	4	2,043	1,518	251	—	11	1,027
J.	4,569	—	36	—	6	1,435	2,285	—	126	—	681
A.	6,358	—	30	210	18	2,131	2,909	80	157	—	823
S.	4,470	6	4	32	10	1,638	1,768	189	73	174	576
O.	5,013	16	—	74	18	1,903	1,935	198	42	33	794
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1986 — 1st — 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd — 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd — 3e	15,635	—	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th — 4e	16,940	—	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 — 1st — 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd — 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd — 3e	21,569	40	11	227	—	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th — 4e	18,962	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,583
1988 — 1st — 1er	14,887	—	60	178	—	6,464	6,373	206	177	3	1,426
2nd — 2e	21,126	103	74	192	132	7,717	9,440	599	389	41	2,439
3rd — 3e	15,868	27	70	242	60	5,400	7,146	289	362	174	2,098
4th — 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des réalisations dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1987	188,839	1,686	623	4,429	2,443	61,790	78,050	6,330	4,717	6,947	21,824
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,483	108	25	314	157	6,128	7,426	408	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.	15,635	95	74	388	168	4,305	7,016	343	341	676	2,229
1988 - J.	14,415	75	31	334	296	3,972	6,376	533	450	481	1,867
F.	11,839	164	73	372	119	2,321	5,693	340	195	658	1,904
M.	12,186	425	10	362	125	3,207	5,202	233	265	858	1,499
A.	13,685	31	43	395	85	3,635	5,858	231	294	718	2,395
M.	16,149	242	67	442	194	6,367	6,228	241	151	633	1,584
J.	18,114	154	30	199	110	7,036	6,764	424	511	786	2,100
J.	18,904	53	36	202	185	8,546	6,476	356	276	847	1,927
A.	17,896	163	46	305	219	5,613	7,804	403	159	576	2,608
S.	15,716	149	60	328	251	4,522	6,458	428	301	965	2,254
O.	18,764	124	105	408	227	5,084	8,979	471	236	809	2,321
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1987	217,976	2,836	943	6,488	3,944	68,949	88,609	7,627	5,640	9,334	23,606
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e	61,039	852	333	2,019	1,352	18,241	24,649	1,893	1,192	3,066	7,442
1988 - 1st - 1er	43,932	787	158	1,434	890	10,630	19,197	1,286	1,058	2,549	5,943
2nd - 2e	53,284	881	187	1,337	611	18,366	20,502	1,114	1,280	2,440	6,566
3rd - 3e	60,541	682	234	1,345	1,033	21,351	23,074	1,442	913	3,194	7,273
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1987	110,162	1,393	442	2,468	1,933	25,227	52,456	3,852	3,162	6,153	13,076
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 - J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,187	108	9	137	111	2,227	4,338	349	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.	10,109	174	34	334	197	2,309	4,815	309	222	581	1,134
D.	9,075	79	58	222	147	1,974	4,386	279	232	602	1,096
1988 - J.	8,790	69	19	162	258	1,933	4,604	222	138	428	957
F.	6,775	164	21	79	79	1,136	3,445	131	102	628	990
M.	7,170	421	10	137	105	1,128	3,631	142	131	504	961
A.	7,235	31	22	226	69	1,438	3,509	111	184	665	980
M.	8,333	164	17	104	174	2,494	3,417	239	135	567	1,022
J.	8,535	134	30	147	108	2,597	3,584	357	139	516	923
J.	9,889	53	24	142	175	3,016	3,914	345	168	786	1,266
A.	9,311	155	40	151	211	2,060	4,310	280	129	507	1,468
S.	10,103	149	46	259	195	2,266	4,336	384	216	853	1,399
O.	10,459	118	67	170	207	2,178	5,193	324	214	684	1,304
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1987	133,247	2,521	728	4,190	3,222	29,664	61,400	4,935	3,603	8,168	14,816
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 - 1st - 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd - 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd - 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th - 4e	38,816	781	255	1,300	1,153	8,899	17,168	1,370	858	2,708	4,324
1988 - 1st - 1er	27,249	773	75	723	713	4,874	13,441	650	471	2,049	3,480
2nd - 2e	28,328	729	116	778	465	7,484	11,911	919	604	2,026	3,296
3rd - 3e	36,091	672	193	1,008	959	9,347	14,652	1,214	640	2,858	4,548
4th - 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	604	-	4	72	12	227	207	8	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 - J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.	449	-	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.	479	2	-	50	12	144	163	6	14	16	72
A.	576	-	2	46	10	153	195	8	48	34	80
M.	480	-	2	54	12	167	135	2	12	32	64
J.	719	-	-	42	2	384	189	4	16	28	54
J.	795	-	12	54	6	327	288	8	10	34	56
A.	564	4	6	40	8	181	226	4	6	8	81
S.	693	-	2	61	8	195	234	10	12	68	103
O.	661	4	6	80	8	210	239	16	4	14	80
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 - 1st - 1er	1,590	12	29	125	55	546	462	12	74	80	195
2nd - 2e	2,026	22	4	142	66	746	603	16	120	108	199
3rd - 3e	2,297	6	29	195	22	808	800	26	28	136	247
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1986 — J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 — J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988 — J.	40,051	1,261	93	642	463	5,772	22,638	1,268	715	2,747	4,452
F.	36,959	1,135	86	612	439	5,458	20,561	1,224	677	2,532	4,235
M.	35,420	773	95	550	421	5,850	19,217	1,209	671	2,418	4,216
A.	37,089	843	109	460	514	6,599	19,523	1,399	655	2,508	4,479
M.	40,379	856	146	555	596	7,398	21,318	1,388	695	2,551	4

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,534	1,676	992	346	2,484
1987	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,792	152	92	1,227	161	20,282	22,654	2,299	843	478	3,604
J.	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,499
S.	53,608	139	65	1,285	92	15,284	26,771	2,436	987	514	6,035
O.	54,450	113	53	1,369	9	15,442	27,797	2,133	893	479	6,162
N.	55,776	104	52	1,300	27	16,798	27,583	2,077	1,073	451	6,311
D.	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1988 - J.	57,888	100	88	1,279	18	18,518	28,674	2,573	780	399	5,459
F.	58,521	100	64	1,107	-	19,290	29,182	2,449	775	402	5,152
M.	59,761	98	64	1,065	-	19,683	29,998	2,377	685	222	5,569
A.	61,673	98	60	999	24	20,124	31,543	2,408	812	233	5,372
M.	63,712	45	74	811	84	19,162	34,140	2,598	1,002	237	5,559
J.	61,010	45	74	838	88	17,348	33,399	2,786	664	80	5,688

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	16,894	16,096	183,247	158,845	18,203	18,764	156,215	157,668	113,337	112,641
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	133	195	1,285	1,523	171	124	1,406	1,580	1,525	1,325
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	615	34	48	569	623	80	105	501	501	266	315
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	4,519	394	351	3,716	3,164	378	408	3,335	3,347	2,643	2,173
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	254	171	1,986	2,005	499	227	2,058	1,811	909	1,015
Quebec - Québec	66,757	5,235	3,765	55,024	41,792	5,865	5,084	52,302	50,303	23,889	17,308
Ontario	93,900	7,225	7,497	81,424	72,823	6,416	8,979	63,527	65,838	61,947	66,317
Manitoba	6,900	342	461	5,813	3,983	753	471	5,607	3,660	3,859	4,356
Saskatchewan	3,999	227	163	3,354	2,601	362	236	4,132	2,838	1,942	1,707
Alberta	8,432	720	871	6,853	7,440	958	809	5,540	7,331	3,454	3,668
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	2,330	2,574	23,223	22,891	2,721	2,321	17,807	20,459	12,903	14,457

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	815	765	7,556	7,315	1,128	864	7,300	7,239	5,343	4,828
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	133	195	1,285	1,523	171	124	1,406	1,580	1,525	1,325
Carbonear, CA - AR	44	2	4	43	89	2	6	54	53	84	116
Corner Brook, CA - AR	183	19	29	176	224	24	38	106	177	216	218
Gander, CA - AR	42	3	4	37	47	2	8	31	36	27	24
Grand Falls, CA - AR	99	14	15	93	112	13	6	71	79	86	99
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	95	143	936	1,051	130	66	1,144	1,235	1,112	868
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Edouard:											
Sub-total - Total partiel	615	34	48	569	623	80	105	501	501	266	315
Charlottetown, CA - AR	492	31	39	456	478	47	66	389	377	239	273
Summerside, CA - AR	123	3	9	113	145	33	39	112	124	27	42
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	394	351	3,716	3,164	378	408	3,335	3,347	2,643	2,173
Halifax, METRO	3,574	326	246	2,998	2,253	296	307	2,559	2,650	2,201	1,576
New Glasgow, CA - AR	152	11	18	137	197	34	14	144	153	55	102
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	51	62	430	424	42	44	333	307	319	373
Truro, CA - AR	318	6	25	151	290	6	43	299	237	68	122
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	254	171	1,986	2,005	499	227	2,058	1,811	909	1,015
Bathurst, CA - AR	96	12	9	80	123	15	21	72	98	33	52
Campbellton,(3) CA - AR	70	12	-	64	29	31	8	48	39	23	11
Edmunston, CA - AR	109	6	11	103	78	14	30	86	81	45	22
Fredericton, CA - AR	386	23	45	329	361	30	39	314	331	141	135
Moncton, CA - AR	757	83	37	673	666	115	65	631	515	348	394
Saint John, METRO	891	118	69	737	748	294	64	907	747	319	401

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	5,235	3,765	55,024	41,792	5,865	5,084	52,302	50,303	23,889	17,308
Alma, CA - AR	187	7	11	171	175	25	6	209	166	26	29
Baie-Comeau, CA - AR	65	7	24	59	101	7	28	109	78	17	41
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	64	58	862	770	204	73	950	721	254	202
Cowansville, CA - AR.....	170	25	1	121	126	13	11	138	183	42	26
Dolbeau, CA - AR	77	1	1	64	55	8	2	78	57	8	11
Drummondville, CA - AR	561	45	18	511	451	54	29	543	404	185	182
Gaspé, V	88	45	6	82	33	23	33	52	52	50	20
Granby, CA - AR	1,169	116	70	1,051	738	48	80	656	1,114	626	191
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	-	3	16	15	-	-	17	9	4	10
Hull, METRO(6)	2,263	191	211	1,964	1,922	195	191	2,133	1,618	845	806
Joliette, CA - AR	538	32	16	482	199	56	14	493	276	187	72
Lachute, CA - AR	55	-	13	52	78	-	4	72	43	19	45
La Tuque, CA - AR	50	-	2	50	45	2	3	54	28	-	17
Magog, CA - AR	475	16	15	353	338	22	45	287	376	142	178
Matane, CA - AR	47	-	6	45	39	5	6	65	41	16	13
Montmagny, CA - AR	134	4	2	89	52	6	7	76	94	32	10
Montréal, METRO.....	42,024	3,232	2,094	34,065	24,133	3,512	3,334	30,670	30,967	16,349	11,313
Pembroke,(8) CA - AR.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	563	430	7,053	5,200	782	402	7,525	6,260	2,287	1,710
Rimouski, CA - AR.....	518	43	43	411	391	53	54	399	379	114	153
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	115	18	150	223	83	32	133	226	44	37
Roberval, V	121	4	12	101	48	22	8	83	58	40	20
Rouyn, CA - AR	304	42	16	247	185	31	53	194	287	134	56
St-Georges, CA - AR	392	3	4	318	271	37	31	293	317	74	68
St-Hyacinthe, CA - AR	476	25	26	392	286	50	31	368	293	76	91
St-Jean-sur-Richelieu,	766	99	87	715	1,469	90	98	767	1,243	208	362
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	910	141	44	766	667	16	57	774	708	399	286
Sept-Îles, CA - AR	1	-	6	1	6	-	-	-	-	1	6
Shawinigan, CA - AR	468	48	6	422	253	18	12	432	324	137	82
Sherbrooke, METRO.....	2,116	103	130	1,972	1,049	83	179	1,807	1,522	635	301
Sorel, CA - AR	446	25	-	349	341	120	-	479	302	117	152
Thetford Mines, CA - AR	52	5	1	49	41	12	3	26	32	25	16
Trois-Rivières, METRO	1,511	137	45	1,246	868	179	109	1,456	1,043	531	340
Val-d'Or, CA - AR	386	50	222	318	571	45	101	384	483	117	224
Valleyfield, CA - AR.....	289	22	77	253	352	45	23	267	333	75	106
Victoriaville, CA - AR	278	25	47	224	301	19	25	313	266	73	132

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	7,225	7,497	81,424	72,823	6,416	8,979	63,527	65,838	61,947	66,317
Barrie, CA - AR	1,497	129	29	1,267	1,060	96	78	1,296	859	685	855
Belleville, CA - AR	615	33	59	462	612	44	67	585	514	217	391
Brantford, CA - AR	849	61	108	704	647	49	51	451	629	402	462
Brockville, CA - AR	373	27	46	328	317	28	14	195	175	218	300
Chatham, CA - AR	383	23	20	253	199	44	96	401	303	99	100
Cobourg, CA - AR	165	25	-	105	51	26	-	63	118	72	41
Collingwood, CA - AR	364	107	40	276	92	11	35	294	235	230	118
Cornwall, CA - AR	593	48	10	416	270	78	41	424	318	182	233
Dunnville, T	64	4	-	55	60	3	-	21	56	39	32
Elliot Lake, CA - AR	7	-	-	3	5	-	-	2	4	2	5
Guelph, CA - AR	1,188	35	61	1,103	695	101	60	849	715	572	377
Haileybury, CA - AR	100	6	7	99	56	4	1	43	44	65	27
Haldimand, T	312	36	1	274	133	54	22	204	199	149	68
Hamilton, METRO	5,619	575	756	4,490	4,307	526	545	3,574	4,360	2,783	2,931
Hawkesbury,(7) CA - AR	118	52	7	111	50	2	5	53	125	91	21
Huntsville, T	281	-	167	122	340	2	23	140	242	73	274
Kapuskasing, CA - AR	22	1	1	12	15	1	9	10	15	4	10
Kenora, CA - AR	83	-	-	26	60	10	-	108	83	28	49
Kingston, CA - AR	1,547	111	70	1,417	1,419	113	107	1,108	1,043	939	1,258
Kirkland Lake, CA - AR	18	2	1	14	19	3	4	13	18	5	8
Kitchener, METRO	4,645	340	495	4,003	3,945	318	641	3,261	3,290	2,504	3,025
Leamington, CA - AR	130	6	9	94	88	17	42	114	106	35	34
Lindsay, CA - AR	341	17	17	315	186	101	14	249	245	175	114
London, METRO	5,175	469	389	4,539	3,977	426	496	3,373	4,532	3,513	2,800
Midland, CA - AR	503	38	43	458	316	54	62	261	386	288	153
Nanticoke, C	161	12	-	144	128	2	27	92	150	85	42
North Bay, CA - AR	720	40	41	600	581	104	52	416	392	449	554
Orillia, CA - AR	255	21	81	213	355	30	27	199	267	146	226
Oshawa, METRO	3,745	221	439	3,386	3,049	210	346	3,224	2,478	2,269	2,616
Ottawa, METRO,(9)	7,542	307	668	6,781	7,098	520	964	6,011	6,622	4,539	4,324
Owen Sound, CA - AR	331	28	11	303	138	2	48	81	273	260	55
Pembroke,(10) CA - AR	115	13	25	93	149	1	4	78	62	71	130
Peterborough, CA - AR	975	94	159	848	1,086	71	191	789	1,035	604	612
Port Hope, T	70	7	11	38	143	1	47	24	156	26	35
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	208	508	2,171	2,501	135	158	2,119	1,819	1,204	2,079
Sarnia, CA - AR	424	24	58	363	353	29	68	338	359	134	139
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	81	82	250	530	25	74	232	318	137	342
Simcoe, CA - AR	123	10	-	116	40	-	12	89	114	93	15
Stratford, CA - AR	283	14	52	269	166	56	9	166	123	163	98
Sudbury, METRO	1,128	57	93	1,043	1,079	73	231	656	927	818	787
Thunder Bay, METRO	850	170	17	764	560	193	98	592	755	620	469
Tillsonburg, CA - AR	184	12	45	116	179	11	120	93	205	54	91
Timmins, CA - AR	279	50	52	237	248	31	156	169	287	130	79
Toronto, METRO	46,518	3,444	2,642	41,154	33,532	2,588	3,677	29,761	29,281	35,826	38,643
Wallaceburg, CA - AR	104	5	-	101	71	-	8	78	95	85	57
Windsor, METRO	1,460	231	135	1,291	1,416	213	206	1,088	1,163	701	923
Woodstock, CA - AR	215	31	42	197	502	10	43	140	343	163	315

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	1,289	1,495	16,020	14,024	2,073	1,516	15,279	13,829	9,255	9,731
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	342	461	5,813	3,983	753	471	5,607	3,660	3,859	4,356
Brandon, CA - AR	183	14	150	164	247	11	1	178	94	69	201
Portage la Prairie, CA - AR	71	14	9	67	56	7	13	56	47	34	25
Selkirk, CA - AR	135	2	3	131	30	5	3	100	69	41	6
Thompson, CA - AR	3	-	-	2	9	2	-	4	1	2	8
Winnipeg, METRO	6,508	312	299	5,449	3,641	728	454	5,269	3,449	3,713	4,116
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	227	163	3,354	2,601	362	236	4,132	2,838	1,942	1,707
Estevan, C	120	5	3	96	39	6	5	112	104	70	8
Lloydminster,(11) CA - AR	93	2	3	90	16	-	-	117	18	7	5
Moose Jaw, CA - AR	137	7	4	126	61	21	6	90	77	57	28
North Battleford, CA - AR	135	6	4	127	30	43	6	163	104	92	13
Prince Albert, CA - AR	290	32	-	275	75	18	1	403	124	122	59
Regina, METRO	1,235	83	35	1,000	912	121	116	1,162	995	742	645
Saskatoon, METRO	1,746	79	101	1,430	1,323	144	95	1,916	1,228	695	844
Swift Current, CA - AR	101	6	1	85	65	6	4	71	91	65	46
Weyburn, C	53	3	1	48	14	1	1	34	42	38	5
Yorkton, CA - AR	89	4	11	77	66	2	2	64	55	54	54
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	720	871	6,853	7,440	958	809	5,540	7,331	3,454	3,668
Calgary, METRO	3,466	320	377	2,820	3,034	476	336	2,188	3,300	1,725	1,740
Camrose, CA - AR	41	9	6	38	24	4	1	36	19	16	14
Edmonton, METRO	3,608	292	320	2,941	3,419	365	325	2,442	3,052	1,235	1,493
Fort McMurray, CA - AR	75	3	16	57	125	3	11	24	84	36	66
Grande Prairie, CA - AR	156	13	12	135	122	15	12	112	105	61	55
Lethbridge, CA - AR	236	36	50	200	188	46	24	178	198	92	86
Lloydminster,(12) CA - AR	47	5	8	42	38	1	1	36	27	24	22
Medicine Hat, CA - AR	260	6	7	154	129	10	11	187	204	55	46
Red Deer, CA - AR	490	30	68	426	320	35	84	300	298	192	130
Wetaskiwin, C	53	6	7	40	41	3	4	37	44	18	16

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	2,330	2,574	23,223	22,891	2,721	2,321	17,807	20,459	12,903	14,457
Campbell River, CA - AR	284	19	15	250	206	25	4	185	143	142	134
Chilliwack, CA - AR	491	16	27	441	357	28	45	359	295	228	163
Courtenay, CA - AR	234	12	3	187	237	19	9	189	189	90	133
Cranbrook, CA - AR	18	-	-	11	36	-	4	9	24	4	17
Dawson Creek, CA - AR	16	1	-	14	9	2	-	48	9	3	3
Duncan, CA - AR	135	15	10	102	151	1	12	90	139	69	76
Fort St. John, CA - AR	14	-	-	14	8	-	-	16	8	4	3
Kamloops, CA - AR	277	51	11	231	209	42	18	170	211	97	99
Kelowna, CA - AR	1,499	161	147	1,359	1,243	273	88	883	1,093	821	666
Kitimat, CA - AR	3	-	-	-	1	-	1	-	4	-	-
Matsqui, CA - AR	1,655	284	298	1,531	1,518	155	149	1,154	1,220	864	926
Nanaimo, CA - AR	415	54	49	399	445	43	31	317	340	212	258
Penticton, CA - AR	270	25	62	228	346	43	84	203	267	97	172
Port Alberni, CA - AR	49	5	3	35	42	3	3	18	53	40	38
Powell River, CA - AR	63	-	7	63	30	7	5	26	40	51	24
Prince George, CA - AR	124	6	12	97	136	8	23	60	131	60	40
Prince Rupert, CA - AR	46	1	2	44	33	5	7	102	34	21	14
Quesnel, CA - AR	98	11	27	74	91	3	22	41	105	62	43
Salmon Arm, DM	-	-	11	-	37	-	3	-	17	-	20
Squamish, DM	30	2	7	27	54	4	9	35	36	14	33
Terrace, CA - AR	45	4	12	44	44	1	6	16	54	36	25
Trail, CA - AR	13	-	-	8	8	-	-	9	10	11	9
Vancouver, METRO	17,860	1,476	1,566	15,546	15,336	1,546	1,655	11,803	14,001	8,790	10,082
Vernon, CA - AR	231	34	14	188	187	26	26	166	205	103	69
Victoria, METRO	2,574	152	286	2,316	2,113	485	107	1,895	1,808	1,074	1,400
Williams Lake, CA - AR	17	1	5	14	14	2	10	13	23	10	10

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax: Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	326	246	2,998	2,253	296	307	2,559	2,650	2,201	1,576
Halifax, C	1,000	158	6	957	537	39	67	635	833	1,218	509
Bedford, T	367	28	37	264	344	33	26	241	326	168	240
Dartmouth, C	604	24	47	358	306	38	147	313	502	286	297
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	33	30	401	212	22	18	398	233	116	62
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	21	6	158	110	10	12	181	100	53	54
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	9	14	177	161	24	2	167	108	65	108
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	46	40	552	376	126	4	487	408	244	202
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	7	66	131	207	4	31	137	140	51	104
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John: Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	118	69	737	748	294	64	907	747	319	401
Saint John, C	295	31	18	233	246	117	19	297	252	121	151
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	-	5	1	-	-	3	1	4	1
Fairvale, VL	39	4	2	26	78	3	-	27	76	11	23
Gondola Point, VL	48	2	5	39	26	10	2	63	37	16	12
Grand Bay, VL	29	5	6	22	27	2	10	12	33	14	8
Greenwich, PAR	18	-	1	18	5	16	-	16	4	2	3
Hampton, PAR	41	11	3	38	19	19	-	47	26	17	12
Hampton, VL	30	-	2	20	47	11	2	31	20	7	39
Kingston, PAR	40	5	4	32	33	15	1	38	25	11	26
Lepreau, PAR	4	1	-	3	3	-	-	6	4	1	1
Musquash, PAR	12	3	2	7	13	-	1	14	14	7	7
Quispamsis, T	117	8	3	104	63	19	13	129	74	34	28
Renforth, VL	3	1	-	3	2	1	-	6	1	-	1
Rothesay, PAR	53	16	10	49	66	9	9	58	62	17	24
Rothesay, T	8	1	-	8	8	1	-	8	12	6	1
Saint Martins, PAR	19	3	1	18	12	13	2	13	8	5	9
Saint Martins, VL	2	1	-	2	-	1	-	1	1	1	-
Simonds, PAR	48	8	5	45	55	23	2	75	43	20	28
Upham, PAR	39	10	2	35	22	22	2	22	22	13	14
Westfield, PAR	33	7	2	23	19	9	1	33	27	8	10
Westfield, VL	8	1	3	7	3	3	-	8	5	4	3
St. John's: St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	95	143	936	1,051	130	66	1,144	1,235	1,112	868
St. John's, C	416	39	42	354	284	54	8	541	455	435	247
Bay Bulls, T	6	2	1	6	8	1	-	3	6	11	13
Conception Bay south, T	138	5	34	125	159	7	7	134	158	181	168
Flatrock, T	10	-	4	9	10	-	1	14	13	16	13
Gould's, T	85	6	1	75	78	21	9	73	107	77	48
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	10	18	141	256	22	9	132	198	103	149
Paradise, T	110	15	2	97	24	13	5	103	51	110	25
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	3	-	-	3	2	-	-	6	4	5	3
Portugal Cove, T	26	1	4	23	27	-	5	22	30	29	27
Pouch Cove, T	12	2	4	12	13	-	3	7	17	17	12
St. John's Area, T	13	3	11	8	102	5	5	10	102	20	67
St. Phillips, T	7	1	4	7	14	1	1	23	10	12	16
St. Thomas, T	13	4	-	13	8	1	2	11	12	16	12
Torbay, T	52	5	17	50	58	2	11	46	60	61	55
Wedgewood Park, T	10	2	-	10	4	3	-	15	7	12	5
Witless Bay, T	5	-	1	3	4	-	-	4	5	7	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	64	58	862	770	204	73	950	721	254	202
Chicoutimi, V	445	33	33	366	376	51	32	381	347	96	119
Jonquière, V	376	25	8	344	234	31	21	300	242	134	34
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	3	15	82	91	111	13	198	64	11	41
Larouche, P	3	-	-	2	5	-	-	2	5	-	-
Laterrière, SD	34	2	2	27	27	4	2	24	26	8	6
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
St-Honoré, SD	14	-	-	12	16	3	4	17	16	1	1
Shipshaw, SD	14	-	-	14	9	-	-	14	9	-	-
Tremblay, CT	17	1	-	15	10	4	1	14	10	4	1
Hull(6):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	191	211	1,964	1,922	195	191	2,133	1,618	845	806
Hull, V	343	48	24	262	281	24	22	428	228	208	153
Aylmer, V	273	21	11	245	237	17	29	258	187	97	102
Buckingham, V	153	13	9	137	119	11	18	120	126	35	21
Gatineau, V	1,135	74	147	986	1,035	93	105	985	899	381	396
Hull, partie ouest, CT	96	4	10	84	65	15	9	116	52	32	34
La Pêche, SD	58	6	1	55	42	8	2	53	24	20	34
Masson, V	101	9	5	96	69	13	2	79	56	29	22
Pontiac, SD	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
Val-des-Monts, SD	102	16	4	98	74	14	4	93	45	43	44
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	3,232	2,094	34,065	24,133	3,512	3,334	30,670	30,967	16,349	11,313
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	1,153	809	13,593	8,553	830	1,607	10,699	11,400	8,902	6,229
Montréal, V	7,300	562	308	6,110	4,102	413	960	6,083	5,519	3,633	2,466
Anjou, V	321	-	12	310	405	12	16	343	261	324	349
Baie-d'Urfé, V	73	10	3	48	28	2	11	24	68	32	9
Beaconsfield, V	99	2	7	94	80	4	45	50	117	77	16
Côte-St-Luc, C	589	2	-	313	162	2	-	139	311	312	425
Dollard-des-Ormeaux, V	356	17	11	315	343	40	68	311	287	181	228
Dorval, C	164	-	3	90	25	10	5	65	105	38	14
Hampstead, V	4	-	-	3	1	-	-	2	4	3	-
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	69	9	348	118	25	27	298	250	153	25

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	26	-	370	186	19	22	212	416	286	58
LaSalle, V	321	51	23	255	302	19	163	202	429	154	59
Montréal-Est, V	45	-	-	45	17	16	-	38	12	12	11
Montréal-Nord, V	606	13	8	574	96	42	35	417	474	484	36
Montréal-Ouest, V	2	-	-	2	-	-	-	1	1	2	-
Mont-Royal, V	19	-	-	19	1	-	1	2	20	19	-
Outremont, V	34	-	-	33	118	-	14	-	46	35	106
Pierrefonds, V	1,543	65	220	1,284	935	83	151	884	1,150	469	340
Pointe-Claire, V	339	11	183	300	241	26	8	221	150	128	201
Roxboro, V	10	2	-	10	3	-	1	7	5	3	-
St-Laurent, V	1,144	72	-	1,075	641	52	12	271	736	933	637
St-Léonard, V	251	25	-	203	218	1	7	114	156	141	172
St-Pierre, V	67	1	-	67	8	-	-	-	75	67	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	422	22	22	361	101	39	18	268	229	153	19
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	-	-	6	-	-	-	7	-	-	-
Ste-Geneviève, V	82	-	-	69	121	-	3	68	120	20	30
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	203	-	884	186	25	39	670	445	814	529
Westmount, V	405	-	-	405	115	-	1	2	14	429	499
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	579	450	8,030	5,926	936	549	8,241	7,881	2,969	1,919
Beauharnois, V	46	8	1	39	41	1	-	31	46	8	2
Beloil, V	175	10	14	125	96	12	22	178	125	16	16
Boucherville, V	554	3	16	447	225	26	4	460	289	136	60
Brossard, V	990	18	15	419	762	45	10	628	997	255	452
Candiac, V	427	15	12	356	139	48	6	344	204	90	63
Carignan, V	11	2	6	10	83	2	3	7	84	7	6
Chambly, V	246	45	30	186	280	34	31	179	314	126	62
Châteauguay, V	509	7	12	417	327	31	55	403	355	89	90
Delson, V	187	18	2	159	54	11	1	154	96	75	24
Greenfield Park, V	60	6	-	57	9	17	1	46	45	35	1
La Prairie, V	491	42	1	377	146	73	15	454	284	128	38
LeMoine, V	16	-	-	16	-	6	-	16	-	24	-
Léry, V	15	-	8	12	21	1	3	6	19	9	9
Longueuil, V	1,861	125	151	1,290	875	104	86	1,453	1,310	617	366
Maple Grove, V	-	-	-	-	21	-	1	-	10	-	10
McMasterville, VL	32	14	2	29	23	1	6	27	23	16	17
Mélocheville, VL	34	-	-	24	33	6	-	19	44	5	1
Mercier, V	101	1	-	79	41	8	1	84	61	25	-
Mont-St-Hilaire, V	245	-	7	215	129	8	7	98	269	144	13
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	-	-	10	34	-	3	9	33	2	2
Otterburn Park, V	128	17	5	100	76	1	22	101	76	20	13
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	-	3	2	-	-	3	2	-	-
Richelieu, V	151	-	2	83	38	4	1	98	102	9	6
St-Amable, SD	91	1	10	38	126	14	35	32	154	11	22
St-Basile-le-Grand, V	160	22	16	157	30	14	3	138	37	46	16
St-Bruno-de-Montarville, V	264	2	18	114	182	1	19	192	281	23	52

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1987	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	15	23	571	366	112	12	525	429	167	61
St-Hubert, V	1,301	150	68	1,132	647	131	36	1,114	783	428	174
St-Isidore, P	9	-	1	8	12	4	6	4	11	4	3
St-Lambert, V	317	-	-	305	294	39	94	258	443	252	125
St-Mathias, P	65	18	1	44	31	18	1	30	50	20	4
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	-	-	19	10	2	-	17	10	11	5
St-Philippe, P	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
Ste-Catherine, V	214	7	12	172	253	13	7	160	138	24	160
Ste-Julie, V	756	28	8	616	277	107	45	563	397	90	19
Varennes, V	560	5	9	400	242	42	13	409	360	57	26
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	1,500	835	12,442	9,654	1,746	1,178	11,730	11,686	4,478	3,165
Blainville, V	533	80	18	475	492	21	24	397	538	104	57
Boisbriand, V	519	38	37	498	569	59	68	436	567	87	66
Bois-des-Filion, V	185	8	21	147	96	34	14	144	123	18	22
Charlemagne, V	13	-	-	11	12	-	-	5	19	6	-
Deux-Montagnes, V	318	35	37	286	181	51	18	294	186	99	60
Dorion, V	54	10	-	40	93	3	24	47	111	7	5
Hudson, V	86	20	10	86	38	3	22	44	57	55	11
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Ile-Perrot, V	153	26	13	97	87	9	14	62	147	36	15
Lachenaie, V	456	2	43	351	432	42	64	399	411	53	91
La Plaine, P	261	24	17	221	352	27	60	125	316	116	139
Laval, V	6,645	838	214	4,950	2,904	897	448	5,000	4,078	1,902	1,542
Le Gardeur, V	377	20	84	375	339	27	50	382	265	39	87
Lorraine, V	164	3	7	117	52	12	5	98	109	59	13
Mascouche, V	440	61	21	424	380	26	16	330	477	226	73
Mirabel, V	228	33	23	163	198	12	25	159	220	92	78
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	4	-	105	9	10	-	89	34	47	-
Oka, P	41	21	-	41	15	6	1	22	34	26	7
Oka, SD	9	6	-	9	9	3	2	7	11	4	1
Pincourt, V	113	3	1	108	50	8	4	106	57	9	4
Pointe-Calumet, VL	33	1	7	26	52	1	4	18	43	14	27
Repentigny, V	1,116	15	4	984	591	100	31	942	861	362	76
Rosemère, V	324	12	12	277	164	58	9	245	194	129	73
St-Eustache, V	708	11	12	569	393	61	17	582	438	196	131
St-Joseph-du-Lac, P	86	8	16	86	144	13	13	57	99	41	72
St-Lazare, P	230	4	56	166	293	23	87	109	335	64	54
St-Placide, P	1	-	-	1	7	-	1	-	8	1	-
St-Placide, VL	9	2	1	9	5	-	3	6	7	8	1
St-Sulpice, P	28	1	3	26	67	4	4	24	63	5	5
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	17	5	157	124	19	28	126	145	50	25
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	9	15	74	71	10	7	39	79	38	34
Ste-Thérèse, V	680	89	42	637	513	45	34	587	617	313	154
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	28	-	1	-	26	-	2
Terrebonne, V	843	82	86	668	712	139	48	706	750	150	205
Vaudreuil, V	256	11	30	229	171	16	25	125	243	111	35
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	6	-	29	9	7	7	18	16	11	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	563	430	7,053	5,200	782	402	7,525	6,260	2,287	1,710
Québec, V	2,204	139	26	1,685	1,205	185	44	1,941	1,560	661	508
Ancienne-Lorette, V.....	290	15	4	230	114	17	31	223	184	55	16
Beauport, V.....	1,109	46	117	905	584	201	25	936	666	93	132
Bernières, SD	85	9	5	74	45	10	2	111	57	20	12
Cap Rouge, P	243	25	2	204	91	40	3	240	121	52	19
Charlesbourg, V	568	26	16	523	481	53	29	643	501	197	148
Charny, V	205	18	-	144	43	11	4	192	115	44	6
Chateau-Richer, V	10	-	-	9	8	1	-	7	11	7	1
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	-	1	32	10	-	1	32	10	2	2
Lac-Delage, V	9	3	-	8	4	-	2	3	6	7	1
Lac-St-Charles, SD	91	3	9	68	102	15	8	60	122	22	17
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	5	-	5	-	5	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	-	-	15	23	-	5	24	22	2	7
Lauzon, V	108	3	34	92	116	14	9	104	98	27	34
Lévis, V	281	39	11	234	137	6	33	201	163	126	113
Loretteville, V	203	96	18	172	85	2	9	91	190	106	20
Notre-Dame-des-Ange, P	4	-	-	4	2	1	-	2	3	3	1
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	1	30	301	190	37	27	323	247	16	35
St-David-de-l'Auberivière, V	22	-	3	19	45	2	7	19	44	4	6
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	6	8	36	40	9	7	30	36	15	18
St-Émile, VL	115	7	8	105	117	14	9	94	118	23	21
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	-	7	149	72	15	7	149	90	9	13
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	-	1	7	17	1	3	5	19	5	4
St-François, Île Orléans, P	3	1	-	3	3	2	-	4	4	2	1
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	-	1	10	16	1	4	5	15	6	5
St-Jean-Chrysostome, V	320	19	44	249	253	34	26	252	272	42	63
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	1	1	23	20	2	3	21	21	6	4
St-Jean, Île Orléans, P	7	-	-	5	4	-	-	4	9	3	-
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P ..	9	2	-	7	1	1	1	5	6	3	-
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	-	-	30	28	5	2	33	26	7	8
St-Laurent, Île Orléans, P	10	3	1	9	6	2	-	5	6	6	5
St-Louis-de-Pintendre, P	79	8	-	70	30	5	-	102	52	21	2
St-Nicolas, V	147	13	19	134	85	8	6	145	89	40	35
St-Pierre, Île Orléans, P	16	4	3	16	16	3	1	13	11	9	10
St-Rédempteur, V	123	8	1	107	77	3	4	90	89	25	8
St-Romuald, V	116	2	8	71	72	3	3	78	97	12	7
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	1	1	14	21	3	4	17	22	5	8
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	3	1	45	27	1	6	51	35	21	8
Ste-Famille, Île Orléans, P	3	-	-	2	1	-	-	5	2	2	1
Ste-Foy, V	737	16	11	635	579	19	21	681	593	259	302
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	1	2	53	47	5	4	57	63	10	7
Ste-Petronille, VL	9	3	1	6	10	-	2	7	12	3	3
Shannon, SD	33	2	3	26	24	1	6	19	28	9	2
Sillery, V	110	-	1	108	14	1	8	19	103	105	13
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	16	6	108	49	3	12	49	59	97	14
Val-Bélair, V	309	24	26	283	256	41	24	265	233	96	70
Vanier, V	16	-	-	16	30	-	-	145	30	2	-
Réserves indiennes	2	-	-	2	-	-	-	18	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin
Québec

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	103	130	1,972	1,049	83	179	1,807	1,522	635	301
Sherbrooke, V	1,248	56	45	1,165	529	52	127	1,113	948	397	147
Ascot Corner, CT	2	-	-	2	13	-	-	8	10	1	4
Ascot, CT	136	11	1	132	61	3	4	87	105	63	9
Brompton, CT	2	-	-	-	1	-	-	7	3	-	-
Bromptonville, V	27	1	2	26	37	1	6	20	35	6	4
Deauville, VL	30	-	5	26	14	2	-	26	14	6	8
Fleurimont, SD	260	7	29	244	144	16	18	213	152	65	44
Hatley, CT	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
Lennoxville, V	106	-	25	94	49	-	4	75	35	21	27
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Rock Forest, V	253	22	23	233	175	8	20	225	192	56	48
St-Denis-de-Brompton, P	8	5	-	8	1	-	-	-	6	8	-
St-Elie-D'Orford, P	40	1	-	38	17	1	-	32	14	9	8
Stoke, CT	3	-	-	3	5	-	-	1	5	2	1
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	137	45	1,246	868	179	109	1,456	1,043	531	340
Trois-Rivières, V	267	27	11	246	193	52	45	441	194	169	97
Bécancour, V	83	21	3	75	44	15	-	64	47	25	7
Cap-de-la-Madeleine, V	458	30	11	338	189	32	37	360	285	142	121
Champlain, SD	11	10	-	11	5	1	-	3	9	10	3
Pointe-du-Lac, SD	29	4	2	23	17	8	1	37	23	6	3
St-Louis-de-France, P	90	7	4	78	75	3	6	79	67	31	31
St-Maurice, P	3	-	-	3	7	-	-	6	5	1	2
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	1	8	87	49	6	-	85	57	20	19
Trois-Rivières-Ouest, V	446	37	6	373	289	62	20	369	356	115	57
Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	12	-	12	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	5,619	575	756	4,490	4,307	526	545	3,574	4,360	2,783	2,931
Hamilton, C.	1,896	140	482	1,451	1,171	125	249	834	1,711	1,045	626
Ancaster, T.	358	61	27	326	221	45	26	347	263	173	94
Burlington, C.	2,272	214	155	1,851	1,682	235	151	1,695	1,469	1,083	1,331
Dundas, T.	218	56	7	189	101	19	10	83	178	124	57
Flamborough, TP.	203	-	26	126	298	19	16	135	214	82	188
Glanbrook, TP.	25	-	-	22	21	1	4	16	22	14	11
Grimsby, T.	192	1	30	128	147	7	16	140	133	27	87
Stoney Creek, C.	455	103	29	397	666	75	73	324	370	235	537
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	340	495	4,003	3,945	318	641	3,261	3,290	2,504	3,025
Kitchener, C.	2,484	223	175	2,134	1,910	162	328	1,569	1,497	1,191	1,685
Cambridge, C.	878	44	261	718	842	94	118	726	695	373	498
Dumfries North, TP.	99	7	9	94	86	1	7	52	67	67	55
Waterloo, C.	1,103	61	42	980	1,055	61	171	897	963	779	729
Woolwich, TP.	81	5	8	77	52	-	17	17	68	94	58
London:											
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	469	389	4,539	3,977	426	496	3,373	4,532	3,513	2,800
London, C.	4,582	431	331	4,019	3,314	373	431	2,981	4,012	3,204	2,405
Belmont, VL.	26	-	1	21	41	4	4	16	34	7	16
Delaware, TP.	50	-	4	46	59	1	9	30	69	24	17
Dorchester North, TP.	81	6	12	79	63	11	11	127	45	21	32
Lobo, TP.	54	7	9	51	57	9	11	27	48	32	34
London, TP.	28	4	5	26	31	4	5	18	27	18	21
Nissouri West, TP.	22	1	4	18	22	1	6	8	23	14	12
Port Stanley, VL.	4	-	-	2	1	-	-	3	2	-	1
St-Thomas, C.	202	5	2	190	227	3	1	95	131	148	190
Southwold, TP.	14	1	15	12	39	3	1	13	8	4	35
Westminster, T.	87	13	6	54	98	12	15	35	116	33	23
Yarmouth, TP.	25	1	-	21	25	5	2	20	17	8	14
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	221	439	3,386	3,049	210	346	3,224	2,478	2,269	2,616
Oshawa, C.	1,314	119	100	1,234	938	83	108	1,350	813	894	781
Newcastle, T.	1,297	98	55	1,252	1,057	55	176	979	884	777	878
Whitby, T.	1,134	4	284	900	1,054	72	62	895	781	598	957
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa	7,542	307	668	6,781	7,098	520	964	6,011	6,622	4,539	4,324
Ottawa, C.	2,178	30	151	2,031	2,212	104	496	1,733	2,322	2,002	1,723
Clarence, TP.	112	7	13	101	111	7	4	93	92	60	82
Cumberland, TP.	958	77	121	818	968	85	63	497	954	545	538
Gloucester, C.	1,164	35	77	1,038	722	55	77	897	745	573	423
Goulbourn, TP.	250	23	9	223	257	30	21	267	202	89	135
Kanata, C.	800	33	51	711	663	71	99	738	635	322	279
Nepean, C.	1,338	58	199	1,209	1,428	94	127	1,236	1,003	620	832
Osgoode, TP.	214	3	13	181	182	12	21	151	170	85	76
Rideau, TP.	137	3	10	117	135	20	14	88	121	37	51
Rockcliffe Park, VL.	17	1	-	15	3	1	-	2	4	13	3
Rockland, T.	145	25	8	139	141	9	15	66	157	75	25
Vanier, C.	8	-	-	8	91	-	-	140	57	11	44
West Carleton, TP.	221	12	16	190	185	32	27	103	160	107	113

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	3,444	2,642	41,154	33,532	2,588	3,677	29,761	29,281	35,826	38,643
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	415	911	10,476	10,739	155	1,211	5,330	5,925	12,669	16,793
Toronto, C	3,569	33	177	2,907	3,447	27	355	2,357	1,960	4,832	5,984
Etobicoke, C	1,203	14	13	1,189	1,331	20	5	434	82	1,058	2,291
Scarborough, C	2,828	312	681	2,681	4,160	74	606	1,690	2,521	2,616	4,334
York, C	376	7	7	374	52	3	8	203	37	369	368
York East, BOR	345	7	2	345	64	2	222	19	347	340	55
York North, C	3,043	42	31	2,980	1,685	29	15	627	978	3,454	3,761
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	1,205	508	12,502	7,029	1,040	1,153	9,759	9,528	10,229	7,156
Aurora, T	815	127	12	798	407	26	114	614	531	591	411
East Gwillimbury, T	482	45	18	435	176	98	26	437	260	239	103
Georgina, TP	393	-	-	276	577	-	-	297	220	134	512
Georgina Island 33 Indian Reserve	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
King, TP	196	7	24	148	174	-	27	125	274	158	102
Markham, T	3,759	203	212	3,256	1,482	500	304	2,280	2,497	2,306	1,402
Newmarket, T	855	217	35	798	246	23	36	483	617	763	300
Richmond Hill, T	3,768	264	133	3,504	2,255	201	338	2,027	2,196	2,819	2,373
Vaughan, T	3,582	338	72	2,989	1,639	140	300	3,106	2,776	3,066	1,902
Whitchurch-Stouffville, T	302	4	2	298	73	52	8	388	155	153	51
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	963	933	10,269	10,450	854	829	8,244	8,565	8,275	10,410
Brampton, C	3,483	325	573	2,632	2,756	233	208	2,722	2,500	2,320	2,763
Caledon, T	596	73	52	527	403	85	22	556	391	257	240
Mississauga, C	8,105	565	308	7,110	7,291	536	599	4,966	5,674	5,698	7,407
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	861	290	7,907	5,314	539	484	6,428	5,263	4,653	4,284
Ajax, T	2,329	461	89	2,015	740	130	77	1,413	1,296	1,114	642
Beeton, VL	7	-	-	7	-	-	-	9	-	4	-
Bradford, T	708	62	25	656	230	80	25	380	460	380	94
Halton Hills, T	120	2	10	116	238	10	8	114	101	80	211
Milton, T	100	22	7	90	83	2	11	72	67	72	79
Oakville, T	3,108	73	79	2,821	1,693	173	183	2,365	1,755	1,894	1,489
Orangeville, T	204	11	31	198	182	-	3	170	168	96	109
Pickering, T	1,572	144	45	1,434	1,796	102	171	1,566	1,000	606	1,350
Tecumseth, TP	254	12	-	238	61	21	-	187	124	141	44
Tottenham, VL	-	-	-	-	85	-	-	1	21	-	64
Uxbridge, TP	333	70	4	265	177	19	6	107	238	228	178
West Gwillimbury, TP	81	4	-	67	29	2	-	44	33	38	24

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	208	508	2,171	2,501	135	158	2,119	1,819	1,204	2,079
St. Catharines, C	1,258	143	190	806	892	76	40	764	669	468	719
Fort Erie, T	235	12	20	203	127	12	-	120	166	117	72
Lincoln, T	20	-	87	6	222	-	12	16	103	-	133
Niagara Falls, C	567	27	110	363	527	35	41	397	358	212	487
Niagara-on-the-Lake, T	84	-	6	76	146	-	11	100	138	26	19
Pelham, T	140	-	1	125	66	-	10	117	60	60	25
Port Colborne, C	46	17	14	40	60	2	3	25	45	18	29
Thorold, C	172	9	25	141	144	8	21	130	101	144	139
Wainfleet, TP	20	-	-	15	15	-	5	14	20	7	2
Welland, C	596	-	55	396	302	2	15	436	159	152	454
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	57	93	1,043	1,079	73	231	656	927	818	787
Sudbury, C	806	21	59	752	637	41	97	488	571	649	604
Nickel Centre, T	64	20	5	53	98	9	48	24	88	33	40
Onaping Falls, T	3	-	3	3	8	1	-	5	-	1	9
Rayside - Balfour, T	79	3	8	78	98	5	23	41	99	55	44
Valley East, T	118	10	14	104	188	8	61	52	139	61	59
Walden, T	58	3	4	53	50	9	2	44	30	19	31
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Thunder Bay	850	170	17	764	560	193	98	592	755	620	469
Thunder Bay, C	774	169	15	716	510	189	75	554	695	605	448
Conmee, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	3	-	-	2	7	-	3	1	7	1	1
O'Connor, TP	5	-	-	3	3	1	-	1	3	2	2
Oliver, TP	31	1	-	8	15	2	10	11	34	2	4
Paipooonge, TP	16	-	1	16	15	-	1	9	2	7	13
Shuniah, TP	9	-	1	7	10	1	9	4	14	3	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	12	-	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	231	135	1,291	1,416	213	206	1,088	1,163	701	923
Windsor, C	596	175	43	501	719	120	125	462	532	357	591
Anderdon, TP	66	5	2	65	72	4	10	58	49	29	42
Belle River, T	32	3	9	29	39	8	6	30	28	9	15
Colchester North, TP	41	2	4	35	28	5	1	39	20	4	15
Essex, T	116	3	4	111	33	2	4	40	89	79	15
Maidstone, TP	115	8	17	98	107	12	14	67	90	51	59
Rochester, TP	14	2	2	11	14	-	1	4	8	9	10
St. Clair Beach, VL	35	2	2	32	16	6	5	25	18	22	6
Sandwich South, TP	53	7	7	49	46	7	4	36	33	23	33
Sandwich West, TP	184	7	27	163	163	17	18	137	140	61	68
Tecumseh, T	208	17	18	197	179	32	18	190	156	57	69

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération de Calgary	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	320	377	2,820	3,034	476	336	2,188	3,300	1,725	1,740
Calgary, C	3,307	316	377	2,712	2,851	457	336	2,102	3,148	1,664	1,640
Airdrie, C	10	4	-	10	58	2	-	9	31	4	28
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Cochrane, T	24	-	-	20	20	-	-	19	14	5	9
Crossfield, T	5	-	-	4	8	-	-	3	6	5	3
Irricana, VL	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Rocky View No 44, M.D.	118	-	-	72	96	17	-	54	99	46	60
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	292	320	2,941	3,419	365	325	2,442	3,052	1,235	1,493
Edmonton, C	2,366	202	203	1,916	2,228	249	210	1,609	1,980	808	964
Beaumont, T	36	6	4	31	43	1	3	18	34	13	20
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Breton, VL	2	-	-	2	2	-	-	-	1	2	2
Calmar, T	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Devon, T	6	-	-	3	7	-	-	2	6	1	5
Drayton Valley, T	48	3	4	31	36	7	-	26	36	8	19
Edmonton Beach, SV	1	-	-	1	1	-	-	2	1	1	-
Entwistle, VL	2	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
Fort Saskatchewan, C	6	-	1	5	10	-	3	2	8	3	6
Gibbons, T	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C	31	2	4	23	49	-	9	15	38	14	20
Leduc County No 25, CM	25	-	2	22	22	4	2	14	11	10	18
Legal, VL	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	1
Morinville, T	7	1	1	6	13	-	-	2	7	5	9
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	9	9	101	89	10	11	79	96	56	38
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T	2	-	1	2	3	1	-	2	-	-	3
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T	58	3	5	48	48	6	18	37	46	12	13
St. Albert, C	325	32	35	260	362	41	23	240	339	89	125
Stony Plain, T	69	8	6	57	96	2	22	30	89	28	27
Strathcona Co. No. 20, CM	450	23	37	390	323	35	16	299	297	157	164
Sturgeon M.D. 90	57	3	7	38	75	8	7	46	57	26	53
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Wabamum, VL	2	-	-	2	-	1	-	1	1	1	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Régina.....	1,235	83	35	1,000	912	121	116	1,162	995	742	645
Regina, C.....	1,183	77	34	958	845	118	98	1,129	946	717	603
Balgonie, T.....	19	2	-	15	17	1	1	7	15	8	11
Belle Plaine, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Disley, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM.....	2	1	-	2	6	-	3	-	5	2	3
Grand Coulee, VL.....	2	-	-	1	2	-	-	1	1	1	2
Lumsden, T.....	-	-	-	-	4	-	1	1	1	-	3
Lumsden Beach, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM.....	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Pense, VL.....	2	-	-	1	2	-	-	-	3	1	1
Pense No 160, RM.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T.....	10	-	-	8	4	1	-	5	8	6	2
Regina Beach, T.....	-	-	-	-	1	-	1	10	1	-	-
Sherwood, No 159 RM.....	3	-	1	3	4	1	-	1	-	2	4
White City, VL.....	14	3	-	12	24	-	12	7	15	5	13
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon.....	1,746	79	101	1,430	1,323	144	95	1,916	1,228	695	844
Saskatoon, C.....	1,577	62	88	1,283	1,214	123	80	1,791	1,071	586	816
Allan, T.....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Asquith, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM.....	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
Bradwell, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Corman Park, No 344, RM.....	55	9	3	49	24	4	2	44	39	30	8
Dalmeny, T.....	8	-	2	8	4	2	1	2	3	6	2
Delisle, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-
Dundurn, T.....	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Dundurn No 314, RM.....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Elstow, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T.....	55	5	2	47	45	13	9	53	53	19	4
Oster, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL.....	-	-	-	-	1	-	-	-	10	10	1
Vanscoy No 345, RM.....	13	2	2	11	9	-	-	1	9	10	5
Warman, T.....	36	1	4	30	24	2	3	22	31	21	7
White Cap 94, I.R.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg.....	6,508	312	299	5,449	3,641	728	454	5,269	3,449	3,713	4,116
Winnipeg, C.....	6,029	275	258	5,009	3,316	665	397	4,889	3,133	3,470	3,920
Ritchot, RM.....	54	3	4	50	40	6	7	47	40	24	20
Rosser, RM.....	12	1	1	11	5	2	2	7	6	7	3
St-François-Xavier, RM.....	13	1	1	12	3	2	1	7	7	6	2
St. Paul East-Est, RM.....	132	12	10	119	80	13	20	112	97	67	43
St. Paul West-Ouest, RM.....	56	5	4	51	35	6	5	53	37	40	30
Springfield, RM.....	122	9	12	115	89	19	16	106	70	57	59
Taché, RM.....	90	6	9	82	73	15	6	48	59	42	39

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1987	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Vancouver	17,860	1,476	1,566	15,546	15,336	1,546	1,655	11,803	14,001	8,790	10,082
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District – Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	1,171	1,407	13,493	13,570	1,305	1,453	10,111	12,195	7,936	9,186
Vancouver, C.	4,163	519	256	3,553	3,483	201	282	2,352	3,131	2,691	3,063
Belcarra, VL	4	–	1	4	7	–	–	6	1	4	8
Burnaby, DM	1,336	82	110	1,305	1,000	115	119	652	1,091	930	748
Coquitlam, DM	1,250	82	74	1,140	856	192	64	1,002	765	524	559
Delta, DM	887	44	72	789	909	118	169	436	836	454	517
Greater Vancouver Sub. Div. A	20	–	–	11	8	–	–	15	14	23	23
Lion's Bay, VL	16	–	–	15	17	–	–	12	14	12	15
New Westminster, C	426	5	152	383	457	7	109	80	496	447	339
North Vancouver, C	404	4	44	340	144	24	21	279	279	213	77
North Vancouver, DM	452	24	21	408	664	33	41	339	384	239	491
Port Coquitlam, C	533	105	28	489	513	19	118	365	500	181	171
Port Moody, C	96	4	10	63	79	14	5	61	81	23	42
Richmond, DM	1,686	72	191	1,459	1,728	115	170	1,191	1,217	710	1,204
Surrey, DM	3,645	206	338	3,000	3,050	413	312	2,889	2,967	1,093	1,321
University Endowment Area	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
West Vancouver, DM	378	14	63	349	349	12	41	182	297	331	335
White Rock, C	221	10	42	177	294	42	2	241	112	61	261
Indian Reserves – Réserves indiennes	18	–	5	8	12	–	–	9	10	–	12
Other areas – Autres régions:											
Sub-total “Other areas” – Total partiel “Autres régions”	2,325	305	159	2,053	1,766	241	202	1,692	1,806	854	896
Langley, C	214	4	16	198	367	32	67	135	241	81	220
Langley, DM	783	63	58	691	744	108	59	694	586	181	319
Maple Ridge, DM	1,175	204	59	1,024	510	88	68	796	838	509	278
Pitt Meadows, DM	153	34	26	140	145	13	8	67	141	83	79
Victoria:											
Victoria metropolitan area – Total – Région métropolitaine de Victoria	2,574	152	286	2,316	2,113	485	107	1,895	1,808	1,074	1,400
Victoria, C	535	2	48	528	411	85	5	165	377	450	544
Capital Sub. Div. B	197	23	27	175	179	17	5	173	148	61	94
Capital Sub. Div. C	89	11	30	72	112	7	17	55	97	27	49
Central Saanich, DM	203	7	15	180	158	45	10	164	114	62	99
Colwood, C	160	9	27	132	141	7	5	178	120	52	70
Esquimalt, DM	26	3	–	21	7	2	3	22	19	10	1
Metchosin, DM	24	1	2	18	29	1	3	25	28	7	12
North Saanich, DM	155	15	2	147	171	42	10	129	145	68	72
Oak Bay, DM	81	3	6	76	26	45	–	104	21	13	18
Saanich, DM	967	67	110	840	770	186	48	755	656	274	384
Sidney, T	136	11	19	126	109	48	1	125	81	48	57
Indian Reserves – Réserves indiennes	1	–	–	1	–	–	–	–	2	2	–

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	129	29	1,267	1,060	96	78	1,296	859	685	855
Barrie, C	1,101	118	29	936	824	70	78	924	653	507	670
Innisfil, TP	244	1	-	199	140	14	-	239	121	106	115
Vespra, TP	152	10	-	132	96	12	-	133	85	72	70
Belleville	615	33	59	462	612	44	67	585	514	217	391
Belleville, C	214	5	24	152	133	14	7	319	181	79	79
Ameliasburgh, TP	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1
Frankford, VL	15	2	-	12	7	5	5	15	13	4	-
Murray, TP	64	5	5	58	60	8	6	52	45	31	38
Sidney, TP	56	4	10	52	66	2	9	46	50	23	38
Thurlow, TP	101	5	13	99	103	1	32	73	77	48	55
Trenton, C	164	12	7	88	242	13	8	79	148	32	180
Brantford	849	61	108	704	647	49	51	451	629	402	462
Brantford, C	778	58	106	638	591	41	46	402	597	375	419
Brantford, TP	32	3	-	31	24	4	-	16	9	21	29
Paris, T	39	-	2	35	32	4	5	33	23	6	14
Charlottetown	492	31	39	456	478	47	66	389	377	239	273
Charlottetown, C	115	-	12	113	93	1	10	45	93	87	63
Brackley, COM	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Bunbury, COM	8	1	1	7	6	2	1	26	6	3	3
Clyde River, COM	2	-	-	2	3	-	-	2	2	1	2
Cornwall, COM	18	-	3	10	23	-	5	19	22	3	10
Crossroads, COM	3	-	-	3	4	-	1	6	3	-	1
East Royalty, COM	7	-	-	7	3	-	1	7	3	4	2
Eliot River, COM	1	-	-	1	5	-	-	2	1	-	4
Hillsborough Park, COM	33	7	4	29	37	3	4	18	38	18	11
Keppoch-Kinlock, COM	16	1	-	16	8	3	3	19	7	7	4
Lot 24,	18	1	-	17	8	2	-	11	7	11	6
Lot 30,	3	-	-	3	1	-	1	1	3	2	-
Lot 31,	11	-	-	10	10	1	1	8	11	6	4
Lot 33,	15	5	-	15	13	1	1	9	15	13	8
Lot 34,	23	-	2	19	11	4	-	21	10	11	9
Lot 35,	6	-	-	6	6	1	-	5	2	5	4
Lot 36,	5	-	-	5	1	-	-	4	3	3	-
Lot 48,	8	-	-	7	8	-	3	6	5	2	5
Lot 49,	8	1	3	8	8	-	1	8	3	6	7
Lot 65,	9	1	-	6	4	2	-	7	5	4	3
Meadow Bank, COM	1	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-
Miltonvale Park, COM	8	1	2	7	9	1	4	3	9	4	3
North River, COM	6	1	-	6	6	1	2	7	5	1	2
North Rustico, COM	5	1	-	5	-	2	-	5	-	2	1
Parkdale, T	2	-	-	2	49	-	-	2	13	-	36
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	5	4	79	33	12	2	75	27	14	18
Southport, COM	12	1	1	12	14	1	-	13	7	4	10
Union, COM	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
West Royalty, COM	49	4	7	45	99	5	23	45	65	21	48
Winslow, COM	14	-	-	13	13	4	3	13	7	4	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	16	27	441	357	28	45	359	295	228	163
Chilliwack, DM	456	16	21	419	326	28	45	315	275	216	134
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	-	-	3	5	-	-	15	5	5	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	-	6	6	21	-	-	6	8	7	21
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	13	5	-	-	23	7	-	-
Cornwall	593	48	10	416	270	78	41	424	318	182	233
Cornwall, C	504	33	10	345	218	56	41	322	280	162	192
Cornwall, TP	89	15	-	71	52	22	-	102	38	20	41
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	45	18	511	451	54	29	543	404	185	182
Drummondville, V	155	16	2	140	150	10	6	197	106	78	114
Grantham-Ouest, SD	205	11	9	197	158	15	17	215	150	50	27
St-Cyrille de Wendover, VL	19	-	1	17	13	2	2	18	16	7	3
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	1
St-Nicéphore, SD	158	18	6	133	102	26	4	85	106	47	34
Wendover et Simpson, CU	24	-	-	24	25	1	-	27	24	3	3
Fredericton	386	23	45	329	361	30	39	314	331	141	135
Fredericton, C	180	7	33	152	179	18	22	169	135	30	71
Douglas, PAR	39	3	2	34	27	-	2	13	32	31	13
Kingsclear, PAR	58	5	1	53	49	8	5	46	45	25	19
Lincoln, PAR	12	2	2	10	24	-	4	7	28	10	4
Maugerville, PAR	9	2	2	9	8	-	-	9	10	6	4
New Maryland, PAR	50	4	4	45	65	1	4	36	55	23	21
St-Mary's, PAR	14	-	1	14	9	3	2	10	14	16	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	-	-	24	12	-	-
Granby	1,169	116	70	1,051	738	48	80	656	1,114	626	191
Granby, V	982	78	31	900	382	37	59	588	807	536	78
Bromont, V	101	8	19	92	121	3	7	31	108	67	55
Granby, CT	85	30	16	58	155	8	9	36	134	22	43
St-Alphonse, P	1	-	4	1	80	-	5	1	65	1	15
Guelph	1,188	35	61	1,103	695	101	60	849	715	572	377
Guelph, C	1,076	27	45	1,005	662	94	52	755	670	527	358
Eramosa, TP	73	4	14	64	17	-	-	70	21	29	16
Guelph, TP	39	4	2	34	16	7	8	24	24	16	3
Kamloops	277	51	11	231	209	42	18	170	211	97	99
Kamloops, C	277	51	11	231	207	42	18	170	210	97	99
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
Kelowna	1,499	161	147	1,359	1,243	273	88	883	1,093	821	666
Kelowna, C	1,187	119	111	1,077	975	250	83	652	840	676	523
Central Okanagan, Subd. A	49	5	6	41	62	5	1	40	61	25	34
Central Okanagan, subd. B	241	36	20	220	183	18	4	174	170	96	91
Peachland, DM	22	1	5	21	18	-	-	17	22	24	13
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	5

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	111	70	1,417	1,419	113	107	1,108	1,043	939	1,258
Kingston, C	449	6	11	442	443	3	12	315	249	443	632
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	-	-	11	7	-	-	2	9	10	5
Ernestown, TP	37	5	3	35	43	3	13	32	46	21	13
Howe Island, TP	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Kingston, TP	852	83	30	765	686	81	55	637	571	372	454
Loughborough, TP	21	-	11	1	70	-	7	1	50	1	40
Pittsburgh, TP	113	9	9	102	89	17	13	91	75	47	51
Portland, TP	23	6	-	22	36	7	-	10	12	12	29
Storrington, TP	40	2	6	39	42	2	7	20	31	33	31
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, C	236	36	50	200	188	46	24	178	198	92	86
Matsqui	1,655	284	298	1,531	1,518	155	149	1,154	1,220	864	926
Matsqui, DM	1,273	242	202	1,183	1,005	125	58	857	856	581	654
Abbotsford, DM	193	15	73	173	355	16	78	186	222	169	189
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	-	-	3	3	-	-	5	2	2	3
Mission, DM	185	27	23	172	153	14	13	106	138	112	80
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Medicine Hat	260	6	7	154	129	10	11	187	204	55	46
Medicine Hat, C	237	6	7	140	118	10	11	169	192	52	36
Cypress No. 1, MD	17	-	-	13	11	-	-	17	7	2	9
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	-	-	1	-	-	-	1	5	1	1
Moncton	757	83	37	673	666	115	65	631	515	348	394
Moncton, C	349	22	18	284	384	56	32	313	274	126	226
Coverdale, PAR	19	2	2	18	30	5	3	20	20	12	17
Dieppe, T	119	7	2	112	77	19	6	101	49	66	56
Dorchester, PAR	26	4	1	25	16	4	1	12	13	16	13
Dorchester, VL	1	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-
Hillsborough, PAR	16	3	1	16	12	2	1	7	9	5	6
Hillsborough, VL	5	1	1	5	2	2	-	2	-	4	2
Moncton, PAR	51	1	7	50	56	5	7	43	30	35	41
Riverview, T	152	43	2	147	79	20	15	121	111	77	27
St-Joseph, VL	1	-	-	1	3	-	-	-	1	1	2
Salisbury, VL	18	-	3	15	5	2	-	11	6	6	4
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	54	49	399	445	43	31	317	340	212	258
Nanaimo, C	345	52	45	331	407	37	26	268	303	157	215
Nanaimo, subd. A	70	2	4	68	38	6	5	49	37	55	43
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay	720	40	41	600	581	104	52	416	392	449	554
North Bay, C	653	28	38	533	535	97	42	378	351	412	522
East Ferris, TP	31	1	2	31	31	5	8	24	19	11	18
Himsworth North, TP	36	11	1	36	15	2	2	14	22	26	14
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	94	159	848	1,086	71	191	789	1,035	604	612
Peterborough, C	671	55	117	582	817	34	155	607	760	426	458
Douro, TP	30	6	6	29	27	4	-	14	22	25	22
Dummer, TP	31	9	7	27	32	6	5	16	44	27	17
Ennismore, TP	69	7	4	62	45	12	9	46	54	35	24
Lakefield, VL	19	4	6	16	29	3	3	15	28	6	8
North Monaghan, TP	12	-	2	11	3	1	1	7	2	5	4
Otonabee, TP	59	-	8	53	43	5	4	28	56	38	28
Smith, TP	76	13	9	66	78	6	14	48	65	39	36
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	-	-	2	12	-	-	8	4	3	15
Prince George, C	124	6	12	97	136	8	23	60	131	60	40
Red Deer, C	490	30	68	426	320	35	84	300	298	192	130
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	99	87	715	1,469	90	98	767	1,243	208	362
Saint-Jean, V	441	63	28	437	881	59	53	445	733	126	236
Iberville, V	86	22	28	72	102	-	2	84	63	33	56
Saint-Athanase, P	45	10	1	33	31	4	6	17	40	16	7
Saint-Luc, V	194	4	30	173	455	27	37	221	407	33	63
Sarnia	424	24	58	363	353	29	68	338	359	134	139
Sarnia, C	36	19	46	304	270	23	48	264	247	94	105
Clearwater(13), T	346	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Moore, TP	38	-	-	1	16	-	5	1	49	17	1
Point Edward, VL	3	1	2	24	30	4	10	28	33	8	12
Indian Reserve - Réserve indienne	1	4	10	33	37	2	5	44	30	15	21
Sault Ste. Marie	288	81	82	250	530	25	74	232	318	137	342
Sault Ste. Marie, C	272	79	79	236	512	23	71	223	310	132	323
Laird, TP	2	-	2	2	6	1	1	1	2	1	5
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	1	1	3	7	1	-	2	2	1	7
Prince, TP	10	1	-	9	5	-	2	6	4	3	7
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	48	6	422	253	18	12	432	324	137	82
Shawinigan, V	186	41	1	186	52	4	1	138	102	76	18
Baie-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V	81	1	-	67	55	-	-	122	53	10	20
Hérouxville, P	17	-	-	-	10	-	2	6	23	-	3
Lac-à-la-Tortue, P	13	2	-	11	15	1	-	4	14	7	7
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	6	-	-	6	-	-	-	4	-	2	-
St-Georges, VL	56	2	1	55	33	3	5	68	32	20	16
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	2	-	27	17	3	1	21	25	7	5
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	67	-	4	63	68	7	3	62	73	15	12
Sydney/Sydney Mines	475	51	62	430	424	42	44	333	307	319	373
Sydney, C	78	11	4	69	83	6	12	36	66	58	75
Cape Breton, CM subd. A	103	10	14	94	81	10	12	52	81	81	66
Cape Breton, CM subd. B	179	24	26	166	140	22	13	141	95	109	136
Dominion, T	5	-	1	4	6	-	-	5	5	4	4
Glace Bay, T	26	1	13	19	52	-	1	25	20	17	44
New Waterford, T	20	-	2	16	15	1	2	22	11	6	13
North Sydney, T	19	2	1	19	3	1	1	17	7	11	2
Sydney Mines, T	24	3	1	22	15	2	1	34	15	11	9
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	-	-	21	29	-	2	1	7	22	24

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	9,022	86,313	724	5,473	1,337	12,761	5,013	54,298	16,096	158,845
Newfoundland - Terre-Neuve	179	1,389	-	56	-	15	16	63	195	1,523
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	37	379	11	25	-	15	-	204	48	623
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	197	1,815	56	478	24	205	74	666	351	3,164
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	143	1,633	6	66	4	166	18	140	171	2,005
Quebec - Québec	1,587	18,620	202	1,730	73	1,139	1,903	20,303	3,765	41,792
Ontario	4,413	39,567	225	1,820	924	7,620	1,935	23,816	7,497	72,823
Manitoba	224	2,360	6	112	33	254	198	1,257	461	3,983
Saskatchewan	115	1,414	2	96	4	193	42	898	163	2,601
Alberta	633	6,416	122	410	83	363	33	251	871	7,440
British Columbia - Colombie-Britannique	1,494	12,720	94	680	192	2,791	794	6,700	2,574	22,891
Completions - Achèvements										
Canada	10,459	86,600	661	5,942	1,531	12,933	6,113	52,193	18,764	157,668
Newfoundland - Terre-Neuve	118	1,458	4	16	-	4	2	102	124	1,580
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	67	296	6	48	-	3	32	154	105	501
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	170	1,577	80	499	11	129	147	1,142	408	3,347
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	207	1,581	8	100	8	102	4	28	227	1,811
Quebec - Québec	2,178	20,246	210	2,155	152	1,571	2,544	26,331	5,084	50,303
Ontario	5,193	39,943	239	1,934	1,081	8,226	2,466	15,735	8,979	65,838
Manitoba	324	2,535	16	62	4	142	127	921	471	3,660
Saskatchewan	214	1,556	4	160	18	128	-	994	236	2,838
Alberta	684	6,138	14	276	111	479	-	438	809	7,331
British Columbia - Colombie-Britannique	1,304	11,270	80	692	146	2,149	791	6,348	2,321	20,459
Under construction - En construction										
October - 31 - Octobre										
Canada	42,875		2,813		9,194		57,759		112,641	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,191		50		15		69		1,325	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	189		11		15		100		315	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	953		177		116		927		2,173	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	707		36		170		102		1,015	
Quebec - Québec	4,333		633		420		11,922		17,308	
Ontario	24,698		1,036		5,806		34,777		66,317	
Manitoba	1,209		66		259		2,822		4,356	
Saskatchewan	594		70		160		883		1,707	
Alberta	2,923		340		220		185		3,668	
British Columbia - Colombie-Britannique	6,078		394		2,013		5,972		14,457	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simplex détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	7,005	68,332	532	4,111	1,132	10,770	3,883	46,023	12,552	129,236
Calgary	285	2,728	92	270	-	25	-	11	377	3,034
Chicoutimi-Jonquière	27	456	6	20	-	12	25	282	58	770
Edmonton	270	2,955	4	90	46	174	-	200	320	3,419
Halifax	102	1,037	54	458	24	165	66	593	246	2,253
Hamilton	514	3,093	2	24	135	422	105	768	756	4,307
Kitchener	230	2,148	75	195	-	484	190	1,118	495	3,945
London	184	1,566	8	92	25	690	172	1,629	389	3,977
Montréal	835	10,013	56	637	37	687	1,166	12,796	2,094	24,133
Oshawa	402	2,337	2	178	35	302	-	232	439	3,049
Ottawa-Hull	383	4,657	32	370	298	1,672	166	2,321	879	9,020
Ottawa	294	3,618	6	90	276	1,545	92	1,845	668	7,098
Hull	89	1,039	26	280	22	127	74	476	211	1,922
Québec	244	2,673	28	222	3	227	155	2,078	430	5,200
Regina	29	523	-	28	-	98	6	263	35	912
St. Catharines - Niagara	237	1,297	14	202	29	230	228	772	508	2,501
Saint John	63	635	6	18	-	59	-	36	69	748
St. John's	131	983	-	47	-	3	12	18	143	1,051
Saskatoon	63	617	2	64	-	78	36	564	101	1,323
Sherbrooke	23	402	10	40	7	15	90	592	130	1,049
Sudbury	59	691	34	71	-	84	-	233	93	1,079
Thunder Bay	17	436	-	60	-	-	-	64	17	560
Toronto	1,458	16,441	17	235	310	2,449	857	14,407	2,642	33,532
Trois-Rivières	37	519	2	52	-	-	6	297	45	868
Vancouver	956	7,818	76	547	68	2,146	466	4,825	1,566	15,336
Victoria	131	1,229	8	39	78	307	69	538	286	2,113
Windsor	117	843	2	68	4	199	12	306	135	1,416
Winnipeg	208	2,235	2	84	33	242	56	1,080	299	3,641
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,089	10,083	104	724	133	1,274	384	4,557	1,710	16,638
Barrie	29	822	-	-	-	46	-	192	29	1,060
Belleville	57	416	2	12	-	30	-	154	59	612
Brantford	54	431	-	6	50	173	4	37	108	647
Charlottetown	28	282	11	25	-	15	-	156	39	478
Chilliwack	25	247	2	12	-	11	-	87	27	357
Cornwall	8	146	2	24	-	22	-	78	10	270
Drummondville	11	265	4	38	-	-	3	148	18	451
Fredericton	27	313	-	6	-	-	18	42	45	361
Granby	32	348	32	141	-	6	6	243	70	738
Guelph	59	509	2	2	-	40	-	144	61	695
Kamloops	11	173	-	6	-	-	-	30	11	209
Kelowna	84	679	-	10	27	110	36	444	147	1,243
Kingston	68	690	2	122	-	43	-	564	70	1,419
Lethbridge	15	147	2	8	-	-	33	33	50	188
Matsqui	86	756	6	10	19	185	187	567	298	1,518
Medicine Hat	7	98	-	6	-	18	-	7	7	129

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	33	463	-	42	4	107	-	54	37	666
Nanaimo	49	413	-	-	-	-	-	32	49	445
North Bay	18	206	10	117	-	106	13	152	41	581
Peterborough	159	708	-	12	-	212	-	154	159	1,086
Prince George	12	134	-	2	-	-	-	-	12	136
Red Deer	11	158	24	30	33	132	-	-	68	320
Saint-Jean	47	421	3	23	-	18	37	1,007	87	1,469
Sarnia	58	341	-	12	-	-	-	-	58	353
Sault Ste. Marie	41	370	2	48	-	-	39	112	82	530
Shawinigan	6	191	-	2	-	-	-	60	6	253
Sydney/Sydney Mines	54	356	-	8	-	-	8	60	62	424
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	8,109	70,026	490	4,569	1,135	10,730	5,441	44,498	15,175	129,823
Calgary	314	2,691	-	90	22	171	-	348	336	3,300
Chicoutimi-Jonquière	49	440	2	20	-	15	22	246	73	721
Edmonton	285	2,743	12	154	28	114	-	41	325	3,052
Halifax	73	961	76	491	11	111	147	1,087	307	2,650
Hamilton	467	2,869	4	26	74	921	-	544	545	4,360
Kitchener	474	2,207	21	207	88	386	58	490	641	3,290
London	200	1,508	6	120	60	852	230	2,052	496	4,532
Montréal	1,234	11,547	89	1,004	98	1,040	1,913	17,376	3,334	30,967
Oshawa	238	1,675	30	172	6	178	72	453	346	2,478
Ottawa-Hull	556	4,342	48	332	110	1,496	441	2,070	1,155	8,240
Ottawa	442	3,458	14	84	96	1,390	412	1,690	964	6,622
Hull	114	884	34	248	14	106	29	380	191	1,618
Québec	304	2,851	30	263	20	324	48	2,822	402	6,260
Regina	116	548	-	34	-	37	-	376	116	995
St. Catharines - Niagara	113	1,092	24	150	5	229	16	348	158	1,819
Saint John	56	675	-	24	8	48	-	-	64	747
Saint John's	66	1,125	-	6	-	4	-	100	66	1,235
Saskatoon	73	682	4	122	18	85	-	339	95	1,228
Sherbrooke	42	442	4	44	4	11	129	1,025	179	1,522
Sudbury	143	470	12	12	-	40	76	405	231	927
Thunder Bay	98	526	-	16	-	-	-	213	98	755
Toronto	1,864	18,956	44	488	449	2,645	1,320	7,192	3,677	29,281
Trois-Rivières	38	597	-	68	-	-	71	378	109	1,043
Vancouver	786	6,765	58	582	108	1,556	703	5,098	1,655	14,001
Victoria	103	1,189	4	34	-	195	-	390	107	1,808
Windsor	110	720	6	66	22	130	68	247	206	1,163
Winnipeg	307	2,405	16	44	4	142	127	858	454	3,449

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,224	9,074	98	693	133	1,102	240	3,918	1,695	14,787
Barrie	78	696	-	-	-	33	-	130	78	859
Belleville	67	341	-	6	-	23	-	144	67	514
Brantford	39	423	4	6	-	81	8	119	51	629
Charlottetown	48	226	6	38	-	3	12	110	66	377
Chilliwack	39	224	2	2	4	11	-	58	45	295
Cornwall	21	148	8	42	6	20	6	108	41	318
Drummondville	25	290	-	44	-	-	4	70	29	404
Fredericton	35	311	-	16	-	-	4	4	39	331
Granby	21	301	18	125	-	6	41	682	80	1,114
Guelph	60	520	-	-	-	139	-	56	60	715
Kamloops	18	179	-	2	-	30	-	-	18	211
Kelowna	66	667	-	24	22	164	-	238	88	1,093
Kingston	90	617	17	147	-	140	-	139	107	1,043
Lethbridge	22	158	2	8	-	32	-	-	24	198
Matsqui	81	666	-	6	-	80	68	468	149	1,220
Medicine Hat	11	114	-	8	-	43	-	39	11	204
Moncton	59	385	6	52	-	54	-	24	65	515
Nanaimo	31	306	-	-	-	4	-	30	31	340
North Bay	40	170	12	75	-	-	-	147	52	392
Peterborough	87	602	-	14	40	103	64	316	191	1,035
Prince George	21	127	2	4	-	-	-	-	23	131
Red Deer	23	168	-	10	61	110	-	10	84	298
Saint-Jean	60	401	5	20	-	8	33	814	98	1,243
Sarnia	66	317	2	10	-	-	-	32	68	359
Sault Ste. Marie	62	240	12	24	-	-	-	54	74	318
Shawinigan	12	222	-	6	-	-	-	96	12	324
Sydney/Sydney Mines	42	255	2	4	-	18	-	30	44	307
Under construction - En construction										
October - 31 - Octobre										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	34,702		2,187		7,607		51,938		96,434	
Calgary	1,412		274		39		15		1,740	
Chicoutimi-Jonquière	81		8		-		113		202	
Edmonton	1,202		34		124		133		1,493	
Halifax	496		163		58		859		1,576	
Hamilton	1,475		10		386		1,060		2,931	
Kitchener	992		97		566		1,370		3,025	
London	705		34		367		1,694		2,800	
Montréal	2,077		295		280		8,661		11,313	
Oshawa	1,771		72		248		525		2,616	
Ottawa-Hull	2,116		154		945		1,915		5,130	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
October - 31 - Octobre					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa	1,712	52	895	1,665	4,324
Hull	404	102	50	250	806
Québec	521	52	54	1,083	1,710
Regina	270	34	98	243	645
St. Catharines - Niagara	672	102	287	1,018	2,079
Saint John	302	12	51	36	401
St. John's	806	39	3	20	868
Saskatoon	224	32	51	537	844
Sherbrooke	94	18	10	179	301
Sudbury	338	60	84	305	787
Thunder Bay	242	60	-	167	469
Toronto	12,849	181	1,782	23,831	38,643
Trois-Rivières	129	10	4	197	340
Vancouver	3,833	325	1,570	4,354	10,082
Victoria	538	27	223	612	1,400
Windsor	393	40	123	367	923
Winnipeg	1,164	54	254	2,644	4,116
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	4,582	360	1,081	3,606	9,629
Barrie	552	-	46	257	855
Belleville	199	10	30	152	391
Brantford	188	4	173	97	462
Charlottetown	151	11	15	96	273
Chilliwack	105	10	-	48	163
Cornwall	79	8	66	80	233
Drummondville	61	10	-	111	182
Fredericton	103	4	-	28	135
Granby	94	56	-	41	191
Guelph	203	2	28	144	377
Kamloops	63	6	-	30	99
Kelowna	249	6	81	330	666
Kingston	320	71	51	816	1,258
Lethbridge	49	4	-	33	86
Matsqui	316	6	139	465	926
Medicine Hat	40	2	-	4	46
Moncton	225	20	119	30	394
Nanaimo	258	-	-	-	258
North Bay	110	66	106	272	554
Peterborough	366	-	150	96	612
Prince George	40	-	-	-	40
Red Deer	55	26	49	-	130
Saint-Jean	82	4	10	266	362
Sarnia	137	2	-	-	139
Sault Ste. Marie	205	26	-	111	342
Shawinigan	43	-	-	39	82
Sydney/Sydney Mines	289	6	18	60	373

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
October - 1988 - Octobre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	7,005	532	1,132	3,883	12,552
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,089	104	133	384	1,710
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	928	88	72	746	1,834
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,022	724	1,337	5,013	16,096
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	8,109	490	1,135	5,441	15,175
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,224	98	133	240	1,695
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,126	73	263	432	1,894
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	10,459	661	1,531	6,113	18,764
Under construction - En construction					
October - 31 - Octobre					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	34,702	2,187	7,607	51,938	96,434
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	4,582	360	1,081	3,606	9,629
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,591	266	506	2,215	6,578
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	42,875	2,813	9,194	57,759	112,641
January-October - Janvier-Octobre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	68,332	4,111	10,770	46,023	129,236
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	10,083	724	1,274	4,557	16,638
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	7,898	638	717	3,718	12,971
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	86,313	5,473	12,761	54,298	158,845
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	70,026	4,569	10,730	44,498	129,823
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	9,074	693	1,102	3,918	14,787
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	7,500	680	1,101	3,777	13,058
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	86,600	5,942	12,933	52,193	157,668

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Third Quarter

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
troisième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

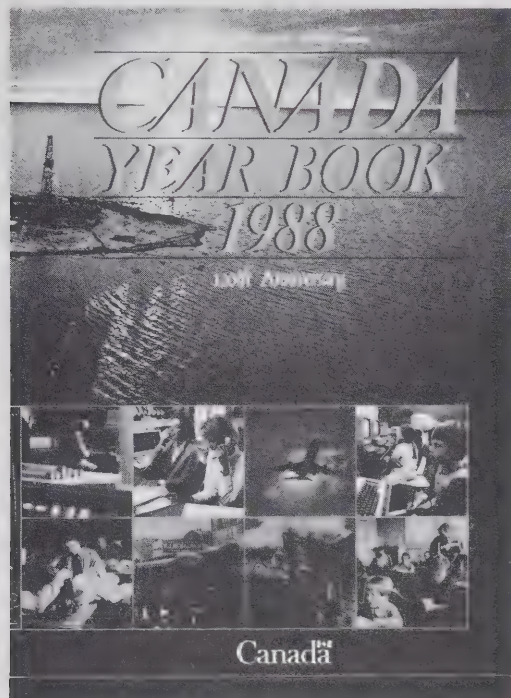
Province or area Province ou région	1988											
	1-9 units — unités		10-24 units — unités		25-49 units — unités		50-99 units — unités		100 + units — unités		Total	
	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments	Bldgs. — Édi- fices	Units — Loge- ments
Canada	600	2,502	135	2,142	52	1,854	55	3,846	27	5,042	869	15,386
Newfoundland - Terre- Neuve	1	6	1	21	—	—	—	—	—	—	2	27
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	2	10	—	—	1	30	—	—	—	—	3	40
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	5	24	4	68	—	—	2	150	—	—	11	242
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	3	18	3	34	—	—	—	—	—	—	6	52
Quebec - Québec	497	1,999	71	1,042	16	572	8	625	6	733	598	4,971
Ontario	45	189	21	373	19	683	32	2,117	17	3,781	134	7,143
Manitoba	2	8	5	109	—	—	2	189	—	—	9	306
Saskatchewan	8	34	3	46	1	30	2	122	1	106	15	338
Alberta	—	—	—	—	—	—	—	—	1	174	1	174
British Columbia - Colombie-Britannique ...	37	214	27	449	15	539	9	643	2	248	90	2,093
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:												
Total	365	1,565	94	1,503	36	1,264	47	3,398	23	4,481	565	12,211
Calgary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chicoutimi-Jonquière ...	19	53	1	11	1	36	—	—	—	—	21	100
Edmonton	—	—	—	—	—	—	—	—	1	174	1	174
Halifax	3	16	3	36	—	—	2	150	—	—	8	202
Hamilton	—	—	—	—	1	41	—	—	—	—	1	41
Kitchener	2	6	—	—	1	35	5	277	—	—	8	318
London	7	30	—	—	1	25	7	479	1	137	16	671
Montréal	219	933	43	651	9	298	6	474	4	458	281	2,814
Oshawa	3	14	4	71	—	—	1	81	—	—	8	166
Ottawa-Hull	22	96	5	74	2	75	4	307	1	325	34	877
Québec	28	127	6	102	4	161	2	151	—	—	40	541
Regina	—	—	1	11	—	—	1	50	—	—	2	61
St. Catharines-Niagara ...	1	4	1	16	1	34	1	58	—	—	4	112
Saint John	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
St. John's	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	1	6
Saskatoon	7	28	1	12	1	30	1	72	1	106	11	248
Sherbrooke	6	25	1	12	1	39	—	—	—	—	8	76
Sudbury	—	—	1	24	—	—	1	78	—	—	2	102
Thunder Bay	—	—	—	—	1	30	—	—	—	—	1	30
Toronto	7	32	1	20	2	75	5	396	13	3,034	28	3,557
Trois-Rivières	16	55	3	36	—	—	—	—	—	—	19	91
Vancouver	23	136	17	305	10	339	8	553	—	—	58	1,333
Victoria	—	—	3	50	—	—	—	—	1	138	4	188
Windsor	1	4	—	—	1	46	1	83	1	109	4	242
Winnipeg	—	—	3	72	—	—	2	189	—	—	5	261

FOOTNOTES

- (1) Dwelling units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (3) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (8) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (10) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (12) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (13) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

- (1) Logements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (3) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (10) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

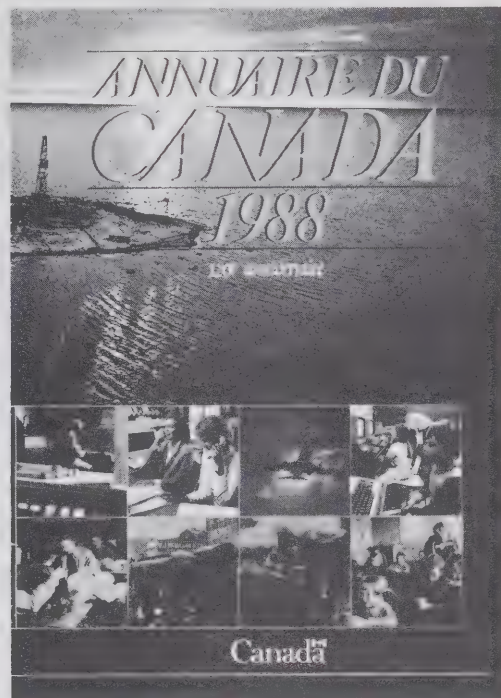
The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.



TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

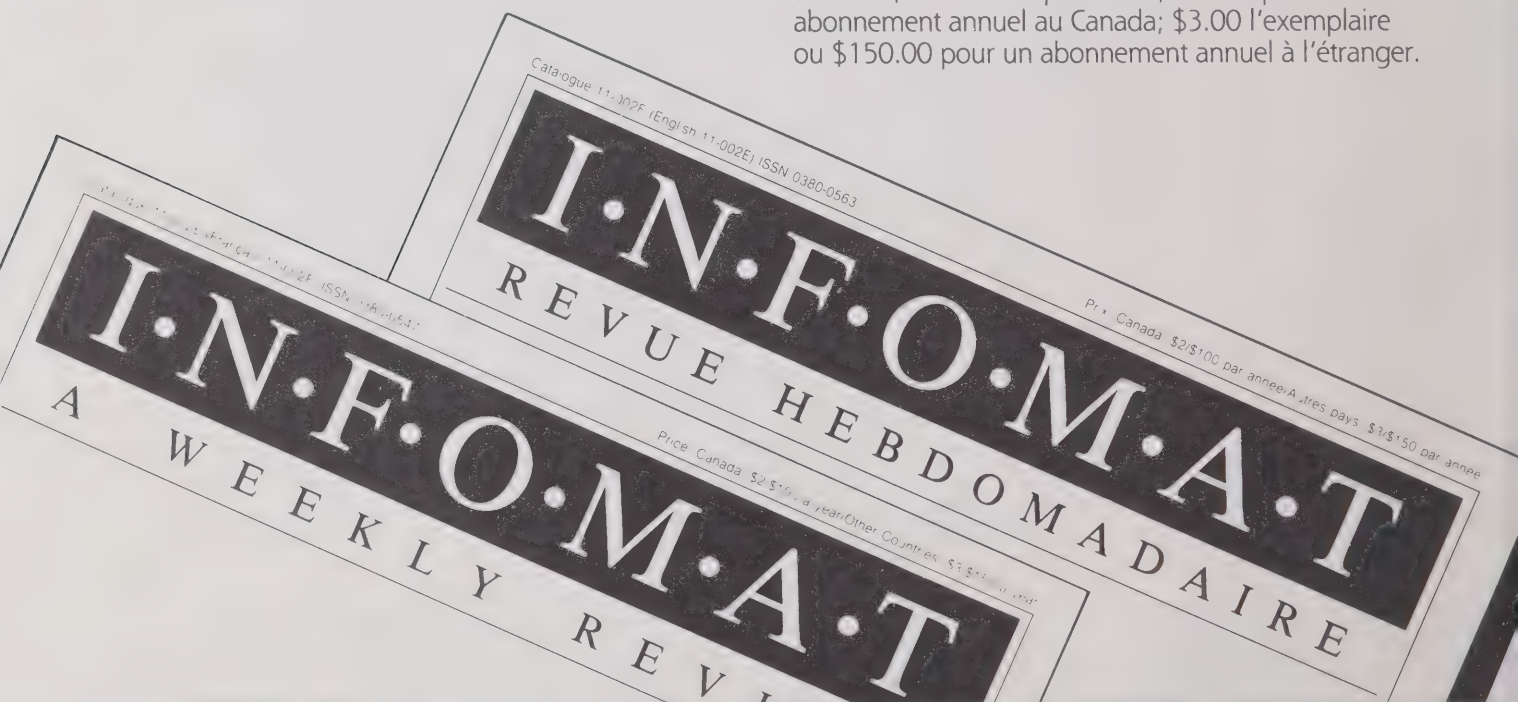
Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.



Housing starts and completions

November 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Novembre 1988



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

November 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1989

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

February 1989

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 11

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Novembre 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1989

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Février 1989

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 11

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table

Page

- 31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 42
- 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units 46

TABLE DES MATIÈRES — fin

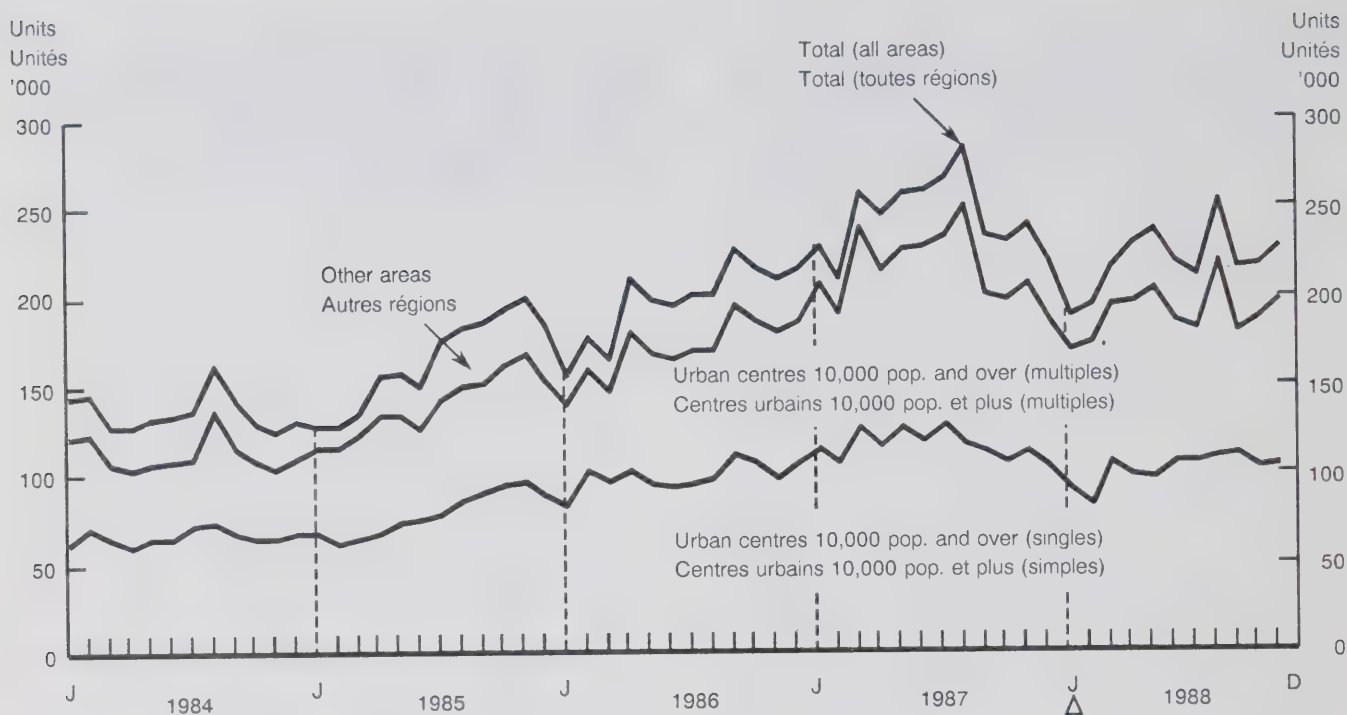
Tableau

Page

- 31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988 42
- 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement 46

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Δ Preliminary data. - Données préliminaires.

Total (all areas)

- Housing starts in November increased 4.6% to a seasonally-adjusted annual rate of 227,000 units.
- A surge in multiple housing starts contributed to this increase over October.

Urban centres of 10,000 population and over

- Starts in urban centres increased 5.3% compared to previous month. While activity in the multiple housing sector increased substantially (+10.7%), the single housing sector levelled off.
- Most of the strength was in Quebec where starts increased 20.5% from October. Increases were also reported in Ontario (+6.9%) and the Prairies (+5.9%), while declines were registered in British Columbia (-16.7%) and the Atlantic Region (-11.2%).

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier de novembre ont augmenté de 4.6% pour atteindre 227,000 unités.
- Une remontée dans le secteur du logement multiple est responsable de cette augmentation par rapport à octobre.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les mises en chantier dans les centres urbains ont augmenté de 5.3%. Tandis que l'activité dans le secteur du logement multiple faisait un bond appréciable (+10.7%), le secteur du logement simple était stable.
- La reprise provenait surtout du Québec où les mises en chantier ont augmenté de 20.5% depuis octobre. Des hausses ont aussi été observées en Ontario (+6.9%) et dans les Prairies (+5.9%) tandis que la Colombie-Britannique (-16.7%) et la région de l'Atlantique (-11.2%) subissaient un recul.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achevements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achevements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achevements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achevements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
 row-duplexes,
 apartments proper,
 dwellings over, or at the back of, a store or other
 non-residential structure.

les triplex,
 les duplex en rangée,
 les appartements proprement dits,
 les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
 ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles - Simple et doubles	Rows and apart- ments - Rangées et appar- tements	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1986 - January - Janvier	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre ..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre ...	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre ...	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre ..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre ...	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre ...	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February - Février	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March - Mars	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	200,900	246,300	195,000	215,000
April - Avril	2,362	7,222	9,584	6,348	10,979	198,100	233,800	196,000	229,000
May - Mai	2,758	7,920	10,678	6,786	12,377	207,000	234,100	204,000	237,000
June - Juin	2,401	9,056	11,457	6,443	12,336	215,800	245,700	185,000	218,000
July - Juillet	2,199	7,198	9,397	6,351	12,311	202,800	232,000	181,000	216,000
August - Août	2,147	6,569	8,716	6,436	12,110	198,700	224,400	219,000	254,000
September - Septembre ..	2,228	5,776	8,004	6,253	11,535	202,300	228,100	180,000	215,000
October - Octobre				6,329	12,488	167,500	194,500	187,000	217,000
November - Novembre ...				6,334	12,500			197,000	227,000
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	203,600	242,200	179,000	199,000
2nd - 2e	7,521	24,198	31,719	6,443	12,336	207,000	237,900	195,000	228,000
3rd - 3e	6,574	19,543	26,117	6,253	11,535	201,300	228,100	192,000	227,000
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 - J.	138,000	1,000	-	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	-	-	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	-	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	-	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 - J.	210,000	-	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	-	-	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	-	-	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	-	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	-	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	-	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 - J.	169,000	-	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000
M.	195,000	1,000	-	4,000	2,000	69,000	76,000	2,000	3,000	7,000	31,000
A.	196,000	1,000	-	4,000	2,000	55,000	88,000	5,000	4,000	9,000	28,000
M.	204,000	2,000	1,000	3,000	4,000	59,000	99,000	5,000	4,000	6,000	21,000
J.	185,000	2,000	1,000	4,000	3,000	50,000	77,000	6,000	3,000	9,000	30,000
J.	181,000	2,000	1,000	3,000	4,000	36,000	89,000	5,000	4,000	9,000	28,000
A.	219,000	3,000	1,000	7,000	3,000	48,000	105,000	4,000	4,000	10,000	34,000
S.	180,000	2,000	-	3,000	3,000	38,000	88,000	6,000	3,000	12,000	25,000
O.	187,000	2,000	1,000	4,000	2,000	44,000	87,000	5,000	2,000	10,000	30,000
N.	197,000	1,000	1,000	3,000	3,000	53,000	93,000	3,000	3,000	12,000	25,000
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 - 1st - 1er	147,000	1,000	1,000	4,000	1,000	41,000	55,000	8,000	3,000	9,000	24,000
2nd - 2e	171,000	2,000	1,000	4,000	3,000	55,000	73,000	6,000	4,000	5,000	18,000
3rd - 3e	178,000	2,000	1,000	7,000	3,000	52,000	77,000	8,000	5,000	5,000	18,000
4th - 4e	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	59,000	80,000	5,000	6,000	7,000	17,000
1987 - 1st - 1er	232,000	1,000	1,000	3,000	1,000	71,000	103,000	8,000	6,000	6,000	25,000
2nd - 2e	255,000	2,000	1,000	5,000	3,000	79,000	110,000	7,000	3,000	8,000	28,000
3rd - 3e	260,000	2,000	1,000	4,000	2,000	67,000	116,000	7,000	4,000	10,000	35,000
4th - 4e	231,000	1,000	1,000	5,000	2,000	78,000	91,000	6,000	4,000	9,000	25,000
1988 - 1st - 1er	199,000	1,000	1,000	4,000	2,000	65,000	82,000	4,000	3,000	10,000	27,000
2nd - 2e	228,000	4,000	1,000	5,000	4,000	62,000	101,000	6,000	4,000	10,000	31,000
3rd - 3e	227,000	4,000	1,000	6,000	5,000	48,000	107,000	6,000	5,000	13,000	32,000
4th - 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	401	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	23,433	193	70	755	314	6,780	10,554	565	550	903	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.	16,894	133	34	394	254	5,235	7,225	342	227	720	2,330
N.	18,004	106	29	491	210	6,394	7,208	236	374	936	2,020
D.	14,089	57	17	312	113	5,339	5,268	851	271	643	1,218
1988 - J.	11,687	38	39	121	62	3,941	5,041	301	127	547	1,470
F.	9,173	38	38	120	62	2,645	4,179	162	156	447	1,326
M.	11,583	59	22	218	92	4,108	4,523	129	171	416	1,845
A.	17,834	101	54	327	186	4,970	7,976	482	366	799	2,573
M.	21,996	213	118	347	394	6,399	10,687	497	410	675	2,256
J.	19,046	221	91	469	270	5,140	7,886	634	256	940	3,139
J.	16,795	202	68	310	337	3,353	8,281	425	359	838	2,622
A.	18,659	266	99	621	206	4,111	8,977	336	350	847	2,846
S.	15,976	190	46	280	225	3,360	7,776	556	243	1,060	2,240
O.	16,096	195	48	351	171	3,765	7,497	461	163	871	2,574
N.	17,331	108	65	272	245	4,673	8,224	261	267	1,050	2,166
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd - 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd - 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427
4th - 4e	57,373	572	143	1,493	980	19,329	22,542	1,788	1,073	3,065	6,388
1988 - 1st - 1er	35,873	185	107	754	383	11,694	14,793	680	593	1,766	4,918
2nd - 2e	69,214	1,057	427	1,657	1,278	18,710	30,619	1,906	1,308	2,888	9,364
3rd - 3e	61,067	1,224	328	1,655	1,232	13,019	28,741	1,619	1,234	3,499	8,516
4th - 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1987	115,178	1,362	428	2,371	1,880	26,448	55,022	3,537	2,546	7,432	14,152
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 - J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.	6,924	57	13	124	89	1,718	3,193	167	168	523	872
1988 - J.	5,209	36	3	85	48	1,568	2,017	106	93	508	745
F.	3,722	38	14	48	56	831	1,393	87	66	413	776
M.	5,685	59	20	76	92	1,533	2,320	127	125	390	943
A.	8,939	101	36	136	162	2,209	3,820	301	170	754	1,250
M.	11,646	178	56	199	258	3,307	5,214	228	176	610	1,420
J.	11,837	191	72	321	260	2,711	5,144	365	194	835	1,744
J.	10,441	180	32	250	259	1,579	5,319	355	206	753	1,508
A.	10,210	248	69	290	158	1,790	5,075	240	145	694	1,501
S.	9,602	179	40	213	197	1,505	4,852	327	124	826	1,339
O.	9,022	179	37	197	143	1,587	4,413	224	115	633	1,494
N.	8,742	106	35	167	179	1,839	4,054	175	153	740	1,294
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1987	140,139	2,530	699	4,120	2,957	31,430	64,929	4,631	2,995	9,495	16,353
1986 - 1st - 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e	30,375	563	193	1,742	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 - 1st - 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd - 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd - 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th - 4e	31,885	512	106	844	727	7,567	14,058	1,024	660	2,524	3,563
1988 - 1st - 1er	17,039	183	45	480	306	4,440	6,451	406	355	1,637	2,736
2nd - 2e	40,171	905	290	1,148	1,064	9,824	17,218	1,155	704	2,655	5,208
3rd - 3e	38,736	1,138	228	1,158	1,038	6,723	18,550	1,198	712	2,961	5,030
4th - 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1986 — J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	—	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	—	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	—	6	76	—	253	224	—	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 — J.	495	—	—	40	2	207	162	—	10	6	68
F.	284	—	2	24	2	93	121	—	8	—	34
M.	406	—	—	36	—	175	139	—	2	8	46
A.	608	—	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	—	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	—	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	—	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	—	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	—	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 — J.	346	2	—	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	—	—	36	6	60	104	—	4	20	24
M.	403	—	2	14	—	145	140	2	16	16	68
A.	734	—	6	62	—	252	289	10	10	12	93
M.	684	2	—	52	6	275	224	6	10	28	81
J.	600	10	4	69	6	204	153	14	16	24	100
J.	495	22	—	48	18	133	164	18	10	14	68
A.	676	15	—	74	10	132	225	8	10	132	70
S.	557	5	2	31	8	144	238	40	12	32	45
O.	724	—	11	56	6	202	225	6	2	122	94
N.	626	—	6	18	8	244	190	14	10	90	46
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1986 — 1st — 1er	1,166	—	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd — 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd — 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th — 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 — 1st — 1er	1,269	—	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd — 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd — 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th — 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 — 1st — 1er	1,173	2	2	96	69	415	330	12	37	76	134
2nd — 2e	2,227	31	22	183	12	805	748	32	36	82	276
3rd — 3e	2,106	44	2	192	38	559	638	72	55	215	291
4th — 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	—	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	—	—	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	—	—	8	—	268	1,342	—	11	9	263
O.	1,383	—	—	—	36	124	939	—	—	34	250
N.	1,812	4	—	—	—	163	1,156	—	—	161	328
D.	878	—	—	—	12	83	609	31	—	36	107
1988 — J.	778	—	—	—	8	127	456	52	—	29	106
F.	982	—	—	—	—	69	590	4	20	11	288
M.	950	—	—	—	—	169	539	—	4	10	228
A.	1,593	—	—	72	—	74	1,066	28	—	7	346
M.	1,367	12	—	—	70	108	775	73	30	33	266
J.	1,702	—	15	46	—	182	1,071	4	46	70	268
J.	1,290	—	—	12	54	206	513	52	17	71	365
A.	1,415	3	—	47	20	58	768	8	38	21	452
S.	1,347	—	—	4	10	73	918	—	34	28	280
O.	1,337	—	—	24	4	73	924	33	4	83	192
N.	1,368	—	—	26	—	49	855	—	35	118	285
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	—	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e	4,648	—	—	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th — 4e	4,270	4	—	—	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 — 1st — 1er	2,774	—	—	—	8	375	1,639	56	24	50	622
2nd — 2e	5,690	18	41	134	70	364	3,213	120	179	110	1,441
3rd — 3e	4,357	15	28	63	96	337	2,407	60	105	149	1,097
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	76,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,459	-	28	48	24	3,566	1,847	463	86	-	397
F.	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.	5,963	-	-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	-	-	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	-	630
J.	7,844	-	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	-	8	12	-	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	-	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	-	27	-	1,998	2,464	46	42	-	1,028
O.	5,533	-	-	156	-	2,660	1,884	4	8	-	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	-	190	24	525
D.	5,586	-	-	162	-	3,258	1,243	649	67	12	195
1988 - J.	5,354	-	36	-	-	2,063	2,510	135	28	-	582
F.	4,215	-	24	36	-	1,685	2,092	71	66	3	238
M.	4,545	-	-	128	-	2,261	1,524	-	26	-	606
A.	6,568	-	12	57	24	2,435	2,801	143	186	26	884
M.	8,299	21	62	96	60	2,709	4,474	190	194	4	489
J.	4,907	20	-	33	4	2,043	1,518	251	-	11	1,027
J.	4,569	-	36	-	6	1,435	2,285	-	126	-	681
A.	6,358	-	30	210	18	2,131	2,909	80	157	-	823
S.	4,470	6	4	32	10	1,638	1,768	189	73	174	576
O.	5,013	16	-	74	18	1,903	1,935	198	42	33	794
N.	6,595	2	24	61	58	2,541	3,125	72	69	102	541
D.											
All areas Toutes régions											
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e	21,569	40	11	227	-	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th - 4e	18,962	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,583
1988 - 1st - 1er	14,887	-	60	178	-	6,464	6,373	206	177	3	1,426
2nd - 2e	21,126	103	74	192	132	7,717	9,440	599	389	41	2,439
3rd - 3e	15,868	27	70	242	60	5,400	7,146	289	362	174	2,098
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-Ê.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1987	188,839	1,686	623	4,429	2,443	61,790	78,050	6,330	4,717	6,947	21,824
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,483	108	25	314	157	6,128	7,426	408	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.	15,635	95	74	388	168	4,305	7,016	343	341	676	2,229
1988 - J.	14,415	75	31	334	296	3,972	6,376	533	450	481	1,867
F.	11,839	164	73	372	119	2,321	5,693	340	195	658	1,904
M.	12,186	425	10	362	125	3,207	5,202	233	265	858	1,499
A.	13,685	31	43	395	85	3,635	5,858	231	294	718	2,395
M.	16,149	242	67	442	194	6,367	6,228	241	151	633	1,584
J.	18,114	154	30	199	110	7,036	6,764	424	511	786	2,100
J.	18,904	53	36	202	185	8,546	6,476	356	276	847	1,927
A.	17,896	163	46	305	219	5,613	7,804	403	159	576	2,608
S.	15,716	149	60	328	251	4,522	6,458	428	301	965	2,254
O.	18,764	124	105	408	227	5,084	8,979	471	236	809	2,321
N.	16,129	107	81	328	369	4,259	7,133	511	281	930	2,130
D.											
All areas Toutes régions											
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1987	217,976	2,836	943	6,488	3,944	68,949	88,609	7,627	5,640	9,334	23,606
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e	61,039	852	333	2,019	1,352	18,241	24,649	1,893	1,192	3,066	7,442
1988 - 1st - 1er	43,932	787	158	1,434	890	10,630	19,197	1,286	1,058	2,549	5,943
2nd - 2e	53,284	881	187	1,337	611	18,366	20,502	1,114	1,280	2,440	6,566
3rd - 3e	60,541	682	234	1,345	1,033	21,351	23,074	1,442	913	3,194	7,273
4th - 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	604	-	4	72	12	227	207	8	16	58	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 - J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.	449	-	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.	479	2	-	50	12	144	163	6	14	16	72
A.	576	-	2	46	10	153	195	8	48	34	80
M.	480	-	2	54	12	167	135	2	12	32	64
J.	719	-	-	42	2	384	189	4	16	28	54
J.	795	-	12	54	6	327	288	8	10	34	56
A.	564	4	6	40	8	181	226	4	6	8	81
S.	693	-	2	61	8	195	234	10	12	68	103
O.	661	4	6	80	8	210	239	16	4	14	80
N.	659	2	-	46	16	207	241	14	8	70	55
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768		6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 - 1st - 1er	1,590	12	29	125	55	546	462	12	74	80	195
2nd - 2e	2,026	22	4	142	66	746	603	16	120	108	199
3rd - 3e	2,297	6	29	195	22	808	800	26	28	136	247
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

[illegible]

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1986 — J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 — J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988 — J.	110,137	1,371	200	2,193	611	26,162	58,506	3,991	1,657	3,690	11,756
F.	107,549	1,245	163	1,942	555	26,509	57,008	3,813	1,616	3,479	11,219
M.	106,851	879	176	1,799	517	27,338	56,310	3,709	1,522	3,037	11,564
A.	110,970	949	187	1,731	618	28,671	58,425	3,960	1,588	3,119	11,722
M.	116,674	919	240	1,634	818	28,606	62,841	4,216	1,846	3,161	12,393
J.	117,482	984	301	1,904	978	26,635	63,953	4,426	1,570	3,315	13,416
J.	115,126	1,133	333	2,010	1,131	21,377	65,763	4,305	1,654	3,305	14,115
A.	115,605	1,226	386	2,326	1,118	19,830	66,790	4,238	1,842	3,564	14,285
S.	115,578	1,253	372	2,278	1,083	18,644	67,930	4,366	1,783	3,655	14,214
O.	112,641	1,325	315	2,173	1,015	17,308	66,317	4,356	1,707	3,668	14,457
N.	113,560	1,322	299	2,118	896	17,747	67,110	4,106	1,698	3,786	14,478
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1986 — 1st — 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd — 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd — 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th — 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 — 1st — 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd — 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd — 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th — 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988 — 1st — 1er	119,548	3,025	286	2,602	1,007	29,970	60,006	4,159	1,974	3,539	12,980
2nd — 2e	135,160	3,194	528	2,920	1,674	30,136	70,065	4,951	1,963	3,988	15,741
3rd — 3e	134,775	3,692	622	3,227	1,862	21,645	75,392	4,938	2,263	4,275	16,859
4th — 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988 - J.	40,051	1,261	93	642	463	5,772	22,638	1,268	715	2,747	4,452
F.	36,959	1,135	86	612	439	5,458	20,561	1,224	677	2,532	4,235
M.	35,420	773	95	550	421	5,850	19,217	1,209	671	2,418	4,216
A.	37,089	843	109	460	514	6,599	19,523	1,399	655	2,508	4,479
M.	40,379	856	146	555	596	7,398	21,318	1,388	695	2,551	4,876
J.	43,646	911	188	729	748	7,506	22,865	1,396	736	2,870	5,697
J.	44,145	1,038	196	835	831	6,028	24,262	1,406	776	2,836	5,937
A.	44,961	1,121	225	974	778	5,736	25,000	1,366	789	3,011	5,961
S.	44,370	1,139	219	926	775	4,935	25,493	1,309	696	2,980	5,898
O.	42,875	1,191	189	953	707	4,333	24,698	1,209	594	2,923	6,078
N.	41,757	1,189	179	959	615	4,233	23,877	1,132	567	2,858	6,148
D.											
All areas Toutes régions											
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd - 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd - 3e	62,970	3,669	392	1,943	1,626	9,409	32,383	2,187	1,207	3,419	6,735
4th - 4e	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1988 - 1st - 1er	45,548	2,835	205	1,239	775	7,540	22,140	1,597	888	2,819	5,510
2nd - 2e	57,274	3,002	377	1,609	1,372	9,834	27,425	1,833	960	3,449	7,413
3rd - 3e	59,615	3,439	412	1,752	1,442	7,085	31,239	1,817	1,018	3,534	7,877
4th - 4e											

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Quebec — Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 - J.	2,826	42	14	227	36	877	1,120	56	46	108	300
F.	2,663	42	12	225	30	849	1,089	28	48	54	286
M.	2,484	34	10	146	20	850	1,018	14	42	52	298
A.	2,666	34	12	146	28	1,023	1,025	14	56	38	290
M.	2,951	52	22	202	42	1,164	1,066	18	62	48	275
J.	3,090	52	30	216	34	1,251	1,047	14	68	74	304
J.	2,744	56	38	246	48	969	917	16	66	66	322
A.	2,822	38	30	258	46	890	1,003	20	60	80	397
S.	2,835	38	42	228	52	921	952	16	78	96	412
O.	2,949	22	38	226	44	967	1,003	16	84	98	451
N.	3,107	22	32	218	61	1,024	1,094	16	106	106	428
D.	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1988 - J.	3,067	6	16	188	46	1,064	1,054	22	120	150	401
F.	2,922	6	10	196	46	948	1,057	20	102	196	341
M.	2,852	4	14	162	34	953	1,032	16	104	196	337
A.	3,003	4	18	178	24	1,046	1,129	18	62	174	350
M.	3,215	6	20	174	20	1,150	1,218	22	60	170	375
J.	3,099	16	24	201	24	974	1,183	32	58	166	421
J.	2,777	38	12	195	38	752	1,059	42	62	146	433
A.	2,889	49	6	229	40	703	1,058	46	66	270	422
S.	2,750	52	6	201	36	651	1,056	76	70	234	368
O.	2,813	50	11	177	36	633	1,036	66	70		

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1986 — J.	5,091	36	—	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	—	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	—	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	—	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	—	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	—	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	—	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	—	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	—	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	—	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	—	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987 — J.	6,346	29	9	148	35	650	3,894	105	123	273	1,080
F.	6,477	29	9	145	35	717	3,800	106	126	223	1,287
M.	7,051	—	9	166	22	743	4,107	136	101	225	1,542
A.	7,581	—	9	221	54	783	4,340	137	97	233	1,707
M.	8,184	—	3	232	79	933	4,637	183	88	289	1,740
J.	8,575	—	3	154	105	904	4,963	217	90	278	1,861
J.	8,221	—	3	160	111	793	4,934	175	94	245	1,706
A.	8,729	—	3	166	113	870	5,268	188	98	293	1,730
S.	9,243	—	3	165	94	1,001	5,827	142	92	276	1,643
O.	9,308	—	3	155	94	941	6,261	139	69	281	1,365
N.	9,806	4	3	147	80	932	6,535	126	69	354	1,556
D.	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1988 — J.	9,131	4	3	84	84	808	6,140	128	42	394	1,444
F.	9,147	4	3	27	70	813	6,208	120	62	349	1,491
M.	8,818	4	3	22	62	852	6,063	107	62	201	1,442
A.	9,205	4	—	94	56	902	6,230	135	59	204	1,521
M.	9,368	12	—	94	118	896	6,165	208	89	203	1,583
J.	9,727	12	15	136	118	807	6,506	212	112	199	1,610
J.	9,293	12	15	148	168	699	5,792	264	124	266	1,805
A.	9,485	15	15	159	188	675	5,758	268	188	238	1,981
S.	9,438	15	15	163	174	483	5,955	242	176	248	1,967
O.	9,194	15	15	116	170	420	5,806	259	160	220	2,013
N.	9,011	15	15	136	153	381	5,671	214	192	279	1,955
D.											
All areas											
Toutes régions											
1985	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1986 — 1st — 1er	5,430	32	—	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd — 2e	5,066	32	—	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd — 3e	5,954	29	—	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th — 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987 — 1st — 1er	7,573	—	9	166	22	796	4,560	136	117	225	1,542
2nd — 2e	9,290	—	3	154	105	1,061	5,415	217	98	287	1,950
3rd — 3e	9,888	—	3	192	94	1,147	6,190	142	92	287	1,741
4th — 4e	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1988 — 1st — 1er	9,241	4	3	49	98	910	6,199	107	102	212	1,557
2nd — 2e	10,882	18	41	179	118	865	6,849	227	215	199	2,171
3rd — 3e	10,826	33	69	206	186	541	6,487	242	289	277	2,496
4th — 4e											

TABEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,534	1,676	992	346	2,484
1987	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,368
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,792	152	92	1,227	161	20,282	22,654	2,299	843	478	3,604
J.	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,499
S.	53,608	139	65	1,285	92	15,284	26,771	2,436	987	514	6,035
O.	54,450	113	53	1,369	9	15,442	27,797	2,133	893	479	6,162
N.	55,776	104	52	1,300	27	16,798	27,583	2,077	1,073	451	6,311
D.	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1988 - J.	57,888	100	88	1,279	18	18,518	28,674	2,573	780	399	5,459
F.	58,521	100	64	1,107	-	19,290	29,182	2,449	775	402	5,152
M.	59,761	98	64	1,065	-	19,683	29,998	2,377	685	222	5,569
A.	61,673	98	60	999	24	20,124	31,543	2,408	812	233	5,372
M.	63,712	45	74	811	84	19,162	34,140	2,598	1,002	237	5,559
J.	61,010	45	74	838	88	17,348	33,399	2,786	664	80	5,688
J.	58,911	45	110	832	94	13,898	34,650	2,593	692	57	5,940
A.	58,270	41	140	964	112	12,716	34,974	2,558	799	45	5,921
S.	59,020	47	132	988	98	12,575	35,426	2,739	841	193	5,981
O.	57,759	69	100	927	102	11,922	34,777	2,822	883	185	5,972
N.	60,009	71	88	872	100	12,455	36,587	2,694	867	287	5,988
D.											
All areas Toutes régions											
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 - 1st - 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd - 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd - 3e	55,357	149	65	1,326	121	16,314	27,071	2,488	1,160	528	6,135
4th - 4e	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1988 - 1st - 1er	61,485	130	64	1,102	40	20,470	30,549	2,435	836	290	5,569
2nd - 2e	63,522	107	74	881	142	18,334	34,524	2,855	730	148	5,727
3rd - 3e	61,072	130	132	1,017	178	13,192	36,562	2,797	863	193	6,008
4th - 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	18,004	17,331	201,251	176,176	16,989	16,129	173,204	173,797	114,532	113,560
Newfoundland - Terre- Neuve	1,448	106	108	1,391	1,631	185	107	1,591	1,687	1,446	1,322
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Edouard	615	29	65	598	688	48	81	549	582	245	299
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	4,519	491	272	4,207	3,436	706	328	4,041	3,675	2,483	2,118
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	2,309	210	245	2,196	2,250	217	369	2,275	2,180	902	896
Quebec Québec	66,757	6,394	4,673	61,418	46,465	5,183	4,259	57,485	54,562	25,171	17,747
Ontario	93,900	7,208	8,224	88,632	81,047	7,507	7,133	71,034	72,971	61,650	67,110
Manitoba	6,900	236	261	6,049	4,244	380	511	5,987	4,171	3,715	4,106
Saskatchewan	3,999	374	267	3,728	2,868	244	281	4,376	3,119	2,072	1,698
Alberta	8,432	936	1,050	7,789	8,490	731	930	6,271	8,261	3,658	3,786
British Columbia - Colombie- Britannique	26,461	2,020	2,166	25,243	25,057	1,788	2,130	19,595	22,589	13,190	14,478

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	836	690	8,392	8,005	1,156	885	8,456	8,124	5,076	4,635
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	106	108	1,391	1,631	185	107	1,591	1,687	1,446	1,322
Carbonear, CA - AR	44	1	4	44	93	2	4	56	57	83	116
Corner Brook, CA - AR	183	7	15	183	239	31	29	137	206	192	204
Gander, CA - AR	42	5	3	42	50	12	3	43	39	20	24
Grand Falls, CA - AR	99	5	9	98	121	11	7	82	86	80	101
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	88	77	1,024	1,128	129	64	1,273	1,299	1,071	877
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	615	29	65	598	688	48	81	549	582	245	299
Charlottetown, CA - AR	492	25	37	481	515	39	68	428	445	223	242
Summerside, CA - AR	123	4	28	117	173	9	13	121	137	22	57
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	491	272	4,207	3,436	706	328	4,041	3,675	2,483	2,118
Halifax, METRO	3,574	320	168	3,318	2,421	516	273	3,075	2,923	2,060	1,472
New Glasgow, CA - AR	152	14	5	151	202	9	14	153	167	60	93
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	37	69	467	493	58	11	391	318	298	431
Truro, CA - AR	318	120	30	271	320	123	30	422	267	65	122
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	210	245	2,196	2,250	217	369	2,275	2,180	902	896
Bathurst, CA - AR	96	13	10	93	133	14	15	86	113	32	47
Campbellton, (3) CA - AR	70	5	-	69	29	5	5	53	44	23	6
Edmunston, CA - AR	109	2	4	105	82	6	10	92	91	41	22
Fredericton, CA - AR	386	24	29	353	390	43	38	357	369	122	126
Moncton, CA - AR	757	60	109	733	775	95	131	726	646	313	371
Saint John, METRO	891	106	93	843	841	54	170	961	917	371	324

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	6,394	4,673	61,418	46,465	5,183	4,259	57,485	54,562	25,171	17,747
Alma, CA - AR	187	4	7	175	182	9	8	218	174	21	28
Baie-Comeau, CA - AR	65	1	-	60	101	4	-	113	78	14	41
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	68	72	930	842	160	69	1,110	790	162	205
Cowansville, CA - AR.....	170	46	16	167	142	7	8	145	191	81	34
Dolbeau, CA - AR.....	77	7	2	71	57	7	4	85	61	8	9
Drummondville, CA - AR	561	35	21	546	472	62	31	605	435	158	172
Gaspé, V	88	4	5	86	38	14	2	66	54	40	23
Granby, CA - AR	1,169	53	199	1,104	937	107	46	763	1,160	572	344
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	1	1	17	16	1	2	18	11	4	9
Hull, METRO(6)	2,263	153	205	2,117	2,127	261	186	2,394	1,804	737	824
Joliette, CA - AR	538	29	25	511	224	24	29	517	305	192	68
Lachute, CA - AR	55	3	6	55	84	9	4	81	47	13	47
La Tuque, CA - AR	50	-	-	50	45	-	4	54	32	-	13
Magog, CA - AR	475	86	37	439	375	33	10	320	386	195	205
Matane, CA - AR	47	2	2	47	41	3	-	68	41	15	15
Montmagny, CA - AR	134	44	3	133	55	19	6	95	100	57	7
Montréal, METRO.....	42,024	4,296	2,683	38,361	26,816	3,284	2,567	33,954	33,534	17,350	11,463
Pembroke,(8) CA - AR.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	849	435	7,902	5,635	475	226	8,000	6,486	2,667	1,918
Rimouski, CA - AR	518	33	24	444	415	37	25	436	404	110	152
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	1	31	151	254	5	11	138	237	40	57
Roberval, V	121	10	5	111	53	22	6	105	64	28	19
Rouyn, CA - AR	304	40	35	287	220	13	21	207	308	161	70
St-Georges, CA - AR	392	23	44	341	315	21	65	314	382	76	47
St-Hyacinthe, CA - AR	476	10	4	402	290	15	26	383	319	71	69
St-Jean-sur-Richelieu, CA - AR	766	47	60	762	1,529	93	286	860	1,529	158	135
St-Jérôme, CA - AR	910	117	210	883	877	121	204	895	912	395	289
Sept-Îles, CA - AR	1	-	1	1	7	-	-	-	-	1	7
Shawinigan, CA - AR	468	11	56	433	309	20	22	452	346	128	116
Sherbrooke, METRO.....	2,116	109	65	2,081	1,114	79	36	1,886	1,558	761	330
Sorel, CA - AR	446	97	80	446	421	90	114	569	416	124	117
Thetford Mines, CA - AR	52	2	9	51	50	21	1	47	33	6	24
Trois-Rivières, METRO	1,511	114	229	1,360	1,097	116	68	1,572	1,111	513	499
Val-d'Or, CA - AR	386	41	59	359	630	25	129	409	612	133	154
Valleyfield, CA - AR	289	35	6	288	358	23	18	290	351	87	94
Victoriaville, CA - AR	278	23	36	247	337	3	25	316	291	93	143

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	7,208	8,224	88,632	81,047	7,507	7,133	71,034	72,971	61,650	67,110
Barrie, CA - AR	1,497	107	309	1,374	1,369	183	60	1,479	919	616	1,102
Belleville, CA - AR	615	133	42	595	654	61	144	646	658	289	288
Brantford, CA - AR	849	38	56	742	703	54	40	505	669	382	478
Brockville, CA - AR	373	21	9	349	326	95	19	290	194	144	290
Chatham, CA - AR	383	60	15	313	214	12	19	413	322	147	96
Cobourg, CA - AR	165	2	17	107	68	17	6	80	124	57	52
Collingwood, CA - AR	364	54	96	330	188	3	2	297	237	281	212
Cornwall, CA - AR	593	123	41	539	311	16	67	440	385	289	207
Dunnville, T	64	6	15	61	75	11	16	32	72	34	31
Elliot Lake, CA - AR	7	4	-	7	5	2	1	4	5	4	4
Guelph, CA - AR	1,188	45	130	1,148	825	112	80	961	795	505	427
Haileybury, CA - AR	100	1	4	100	60	11	6	54	50	55	25
Haldimand, T	312	24	60	298	193	17	24	221	223	156	104
Hamilton, METRO	5,619	499	100	4,989	4,407	529	320	4,103	4,680	2,753	2,710
Hawkesbury, (7) CA - AR	118	-	11	111	61	-	10	53	135	91	22
Huntsville, T	281	5	72	127	412	26	27	166	269	52	329
Kapuskasing, CA - AR	22	10	-	22	15	2	2	12	17	12	8
Kenora, CA - AR	83	5	7	31	67	3	17	111	100	30	39
Kingston, CA - AR	1,547	68	56	1,485	1,475	91	99	1,199	1,142	916	1,213
Kirkland Lake, CA - AR	18	4	1	18	20	1	5	14	23	8	4
Kitchener, METRO	4,645	278	793	4,281	4,738	351	458	3,612	3,748	2,431	3,357
Leamington, CA - AR	130	36	4	130	92	2	7	116	113	69	31
Lindsay, CA - AR	341	10	8	325	194	16	23	265	268	169	97
London, METRO	5,175	498	467	5,037	4,444	352	349	3,725	4,881	3,659	2,918
Midland, CA - AR	503	34	90	492	406	56	57	317	443	266	186
Nanticoke, C	161	9	71	153	199	20	27	112	177	74	86
North Bay, CA - AR	720	85	37	685	618	182	119	598	511	352	471
Orillia, CA - AR	255	35	30	248	385	28	21	227	288	153	235
Oshawa, METRO	3,745	97	379	3,483	3,428	238	303	3,462	2,781	2,128	2,692
Ottawa, METRO, (9)	7,542	459	750	7,240	7,848	738	709	6,749	7,331	4,259	4,358
Owen Sound, CA - AR	331	24	45	327	183	43	13	124	286	241	82
Pembroke, (10) CA - AR	115	-	35	93	184	5	18	83	80	66	147
Peterborough, CA - AR	975	60	235	908	1,321	93	108	882	1,143	571	743
Port Hope, T	70	14	2	52	145	3	11	27	167	37	26
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	605	419	2,776	2,920	275	456	2,394	2,275	1,534	2,027
Sarnia, CA - AR	424	28	119	391	472	29	50	367	409	133	208
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	18	29	268	559	20	34	252	352	135	337
Simcoe, CA - AR	123	3	27	119	67	-	14	89	128	96	28
Stratford, CA - AR	283	6	16	275	182	58	-	224	123	111	114
Sudbury, METRO	1,128	55	71	1,098	1,150	119	91	775	1,018	754	766
Thunder Bay, METRO	850	30	124	794	684	26	27	618	782	624	566
Tillsonburg, CA - AR	184	27	7	143	186	14	6	107	211	67	92
Timmins, CA - AR	279	26	22	263	270	35	45	204	332	121	55
Toronto, METRO	46,518	3,432	3,065	44,586	36,597	3,431	2,980	33,192	32,261	35,827	38,457
Wallaceburg, CA - AR	104	-	5	101	76	5	2	83	97	80	60
Windsor, METRO	1,460	117	184	1,408	1,600	102	174	1,190	1,337	716	933
Woodstock, CA - AR	215	13	149	210	651	20	67	160	410	156	397

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	19,331	1,546	1,578	17,566	15,602	1,355	1,722	16,634	15,551	9,445	9,590
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	236	261	6,049	4,244	380	511	5,987	4,171	3,715	4,106
Brandon, CA - AR	183	6	10	170	257	13	56	191	150	62	155
Portage la Prairie, CA - AR	71	-	-	67	56	-	-	56	47	34	25
Selkirk, CA - AR	135	4	-	135	30	-	-	100	69	45	6
Thompson, CA - AR	3	1	1	3	10	1	-	5	1	2	9
Winnipeg, METRO	6,508	225	250	5,674	3,891	366	455	5,635	3,904	3,572	3,911
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	374	267	3,728	2,868	244	281	4,376	3,119	2,072	1,698
Estevan, C	120	7	35	103	74	10	2	122	106	67	41
Lloydminster,(11) CA - AR	93	-	3	90	19	1	-	118	18	6	8
Moose Jaw, CA - AR	137	8	3	134	64	9	17	99	94	56	14
North Battleford, CA - AR	135	2	7	129	37	4	3	167	107	90	17
Prince Albert, CA - AR	290	-	53	275	128	10	5	413	129	112	107
Regina, METRO	1,235	196	84	1,196	996	96	83	1,258	1,078	842	646
Saskatoon, METRO	1,746	138	71	1,568	1,394	93	144	2,009	1,372	740	776
Swift Current, CA - AR	101	12	4	97	69	2	15	73	106	75	35
Weyburn, C	53	2	-	50	14	1	5	35	47	39	-
Yorkton, CA - AR	89	9	7	86	73	18	7	82	62	45	54
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	936	1,050	7,789	8,490	731	930	6,271	8,261	3,658	3,786
Calgary, METRO	3,466	404	455	3,224	3,489	160	492	2,348	3,792	1,968	1,701
Camrose, CA - AR	41	1	2	39	26	3	-	39	19	14	16
Edmonton, METRO	3,608	368	427	3,309	3,846	335	351	2,777	3,403	1,268	1,569
Fort McMurray, CA - AR	75	16	17	73	142	28	18	52	102	24	65
Grande Prairie, CA - AR	156	16	10	151	132	13	18	125	123	64	47
Lethbridge, CA - AR	236	22	12	222	200	22	7	200	205	92	91
Lloydminster,(12) CA - AR	47	4	15	46	53	12	8	48	35	16	29
Medicine Hat, CA - AR	260	76	29	230	158	27	12	214	216	104	63
Red Deer, CA - AR	490	23	81	449	401	126	17	426	315	89	194
Wetaskiwin, C	53	6	2	46	43	5	7	42	51	19	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	2,020	2,166	25,243	25,057	1,788	2,130	19,595	22,589	13,190	14,478
Campbell River, CA - AR	284	34	50	284	256	91	21	276	164	85	163
Chilliwack, CA - AR	491	21	60	462	417	46	14	405	309	203	209
Courtenay, CA - AR	234	37	22	224	259	35	28	224	217	91	126
Cranbrook, CA - AR	18	6	3	17	39	4	8	13	32	6	12
Dawson Creek, CA - AR	16	1	-	15	9	2	3	50	12	2	-
Duncan, CA - AR	135	31	41	133	192	4	8	94	147	96	108
Fort St. John, CA - AR	14	-	-	14	8	1	2	17	10	3	1
Kamloops, CA - AR	277	26	23	257	232	18	52	188	263	104	70
Kelowna, CA - AR	1,499	76	260	1,435	1,503	187	92	1,070	1,185	707	834
Kitimat, CA - AR	3	3	-	3	1	-	-	-	4	3	-
Matsqui, CA - AR	1,655	86	118	1,617	1,636	68	190	1,222	1,410	882	856
Nanaimo, CA - AR	415	5	38	404	483	46	22	363	362	171	273
Penticton, CA - AR	270	18	14	246	360	9	1	212	268	106	185
Port Alberni, CA - AR	49	10	10	45	52	3	3	21	56	47	45
Powell River, CA - AR	63	-	-	63	30	18	-	44	40	33	24
Prince George, CA - AR	124	14	9	111	145	20	7	80	138	53	42
Prince Rupert, CA - AR	46	2	6	46	39	8	4	110	38	15	16
Quesnel, CA - AR	98	24	4	98	95	17	15	58	120	69	36
Salmon Arm, DM	-	-	-	-	37	-	6	-	23	-	14
Squamish, DM	30	1	-	28	54	-	-	35	36	15	33
Terrace, CA - AR	45	-	11	44	55	-	7	16	61	36	29
Trail, CA - AR	13	-	-	8	8	-	1	9	11	10	8
Vancouver, METRO	17,860	1,443	1,303	16,989	16,639	1,072	1,254	12,875	15,255	9,224	10,137
Vernon, CA - AR	231	31	21	219	208	36	7	202	212	98	78
Victoria, METRO	2,574	148	173	2,464	2,286	102	382	1,997	2,190	1,120	1,176
Williams Lake, CA - AR	17	3	-	17	14	1	3	14	26	11	3

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	320	168	3,318	2,421	516	273	3,075	2,923	2,060	1,472
Halifax, C	1,000	22	91	979	628	314	114	949	947	981	486
Bedford, T	367	19	11	283	355	42	8	283	334	145	243
Dartmouth, C	604	164	13	522	319	25	26	338	528	425	284
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	28	9	429	221	47	22	445	255	97	49
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	9	-	167	110	11	12	192	112	51	42
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	17	17	194	178	16	38	183	146	66	87
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	45	25	597	401	35	45	522	453	254	183
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	16	2	147	209	26	8	163	148	41	98
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	106	93	843	841	54	170	961	917	371	324
Saint John, C	295	36	29	269	275	20	70	317	322	137	110
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	2	5	3	3	-	6	1	1	3
Fairvale, VL	39	10	2	36	80	3	7	30	83	18	18
Gondola Point, VL	48	5	4	44	30	2	6	65	43	19	10
Grand Bay, VL	29	7	5	29	32	7	1	19	34	14	12
Greenwich, PAR	18	-	2	18	7	-	-	16	4	2	5
Hampton, PAR	41	-	9	38	28	1	5	48	31	16	16
Hampton, VL	30	8	6	28	53	5	30	36	50	10	15
Kingston, PAR	40	8	2	40	35	-	7	38	32	19	21
Lepreau, PAR	4	1	3	4	6	-	-	6	4	2	4
Musquash, PAR	12	5	4	12	17	-	2	14	16	12	9
Quispamsis, T	117	9	12	113	75	7	13	136	87	36	27
Renforth, VL	3	-	-	3	2	-	1	6	2	-	-
Rothesay, PAR	53	4	5	53	71	1	11	59	73	20	18
Rothesay, T	8	-	-	8	8	1	-	9	12	5	1
Saint Martins, PAR	19	-	-	18	12	1	2	14	10	4	7
Saint Martins, VL	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Simonds, PAR	48	-	3	45	58	-	13	75	56	20	18
Upham, PAR	39	2	-	37	22	3	-	25	22	12	14
Westfield, PAR	33	10	4	33	23	-	2	33	29	18	12
Westfield, VL	8	1	1	8	4	-	-	8	5	5	4
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	88	77	1,024	1,128	129	64	1,273	1,299	1,071	877
St. John's, C	416	40	31	394	315	47	25	588	480	428	249
Bay Bulls, T	6	-	2	6	10	-	-	3	6	11	15
Conception Bay south, T	138	9	11	134	170	16	-	150	158	174	179
Flatrock, T	10	1	-	10	10	1	-	15	13	16	13
Gould's, T	85	5	4	80	82	10	3	83	110	72	49
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	15	15	156	271	31	33	163	231	87	131
Paradise, T	110	13	1	110	25	13	-	116	51	110	26
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	-	3	2	-	-	6	4	5	3
Portugal Cove, T	26	3	-	26	27	2	-	24	30	30	27
Pouch Cove, T	12	-	1	12	14	-	-	7	17	17	13
St. John's Area, T	13	-	7	8	109	-	-	10	102	20	74
St. Phillips, T	7	-	1	7	15	-	-	23	10	12	17
St. Thomas, T	13	-	-	13	8	-	-	11	12	16	12
Torbay, T	52	2	2	52	60	5	2	51	62	58	55
Wedgewood Park, T	10	-	-	10	4	4	-	19	7	8	5
Witless Bay, T	5	-	2	3	6	-	1	4	6	7	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLERAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	68	72	930	842	160	69	1,110	790	162	205
Chicoutimi, V	445	33	27	399	403	44	35	425	382	85	111
Jonquière, V	376	13	27	357	261	97	25	397	267	50	36
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	13	9	95	100	6	5	204	69	18	45
Larouche, P.	3	-	-	2	5	-	-	2	5	-	-
Laterrière, SD	34	6	1	33	28	8	2	32	28	6	5
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
St-Honoré, SD	14	1	-	13	16	1	1	18	17	1	-
Shipshaw, SD	14	-	3	14	12	-	1	14	10	-	2
Tremblay, CT	17	2	5	17	15	4	-	18	10	2	6
Hull(6):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	153	205	2,117	2,127	261	186	2,394	1,804	737	824
Hull, V	343	70	62	332	343	101	26	529	254	177	189
Aylmer, V	273	15	23	260	260	21	19	279	206	91	106
Buckingham, V	153	5	7	142	126	6	8	126	134	34	20
Gatineau, V	1,135	49	90	1,035	1,125	108	100	1,093	999	322	386
Hull, partie ouest, CT	96	6	8	90	73	5	9	121	61	33	33
La Pêche, SD	58	3	2	58	44	1	2	54	26	22	34
Masson, V	101	5	4	101	73	5	8	84	64	29	17
Pontiac, SD	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
Val-des-Monts, SD	102	-	9	98	83	14	14	107	59	29	39
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	4,296	2,683	38,361	26,816	3,284	2,567	33,954	33,534	17,350	11,463
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	1,113	1,046	14,706	9,599	1,061	1,011	11,760	12,411	8,950	6,297
Montréal, V	7,300	521	692	6,631	4,794	428	323	6,511	5,842	3,733	2,848
Anjou, V	321	11	-	321	405	116	-	459	261	219	349
Baie-d'Urfé, V	73	23	32	71	60	6	26	30	94	49	15
Beaconsfield, V	99	1	4	95	84	7	4	57	121	71	16
Côte-St-Luc, C	589	3	2	316	164	12	1	151	312	303	426
Dollard-des-Ormeaux, V	356	29	11	344	354	28	10	339	297	182	229
Dorval, C	164	11	1	101	26	5	7	70	112	44	8
Hampstead, V	4	1	-	4	1	1	-	3	4	3	-
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	-	15	348	133	10	16	308	266	143	24

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal – Continued – suite:											
Île-de-Montréal – Concluded – fin:											
Lachine, V	426	28	9	398	195	23	–	235	416	291	67
LaSalle, V	321	25	–	280	302	7	28	209	457	172	34
Montréal-Est, V	45	–	1	45	18	6	3	44	15	6	9
Montréal-Nord, V	606	32	–	606	96	25	1	442	475	491	35
Montréal-Ouest, V	2	–	–	2	–	1	–	2	1	1	–
Mont-Royal, V	19	–	–	19	1	–	–	2	20	19	–
Outremont, V	34	1	1	34	119	2	32	2	78	34	75
Pierrefonds, V	1,543	194	46	1,478	981	104	61	988	1,211	559	327
Pointe-Claire, V	339	11	18	311	259	24	12	245	162	115	207
Roxboro, V	10	–	–	10	3	1	–	8	5	2	–
St-Laurent, V	1,144	69	105	1,144	746	197	–	468	736	794	742
St-Léonard, V	251	47	60	250	278	–	16	114	172	188	216
St-Pierre, V	67	–	–	67	8	–	–	–	75	67	–
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	61	3	422	104	48	3	316	232	166	19
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	–	–	6	–	–	–	7	–	–	–
Ste-Geneviève, V	82	13	10	82	131	4	6	72	126	29	34
Senneville, VL	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Verdun, V	939	32	36	916	222	6	312	676	757	840	263
Westmount, V	405	–	–	405	115	–	150	2	164	429	354
South Shore – Rive sud:											
Sub-total – Total partiel	10,726	1,512	589	9,542	6,515	988	492	9,229	8,373	3,492	2,015
Beauharnois, V	46	7	15	46	56	–	–	31	46	15	17
Beloeil, V	175	18	27	143	123	10	13	188	138	23	30
Boucherville, V	554	79	18	526	243	72	16	532	305	143	62
Brossard, V	990	414	165	833	927	83	75	711	1,072	586	542
Candiac, V	427	45	1	401	140	17	8	361	212	118	56
Carignan, V	11	1	1	11	84	–	1	7	85	8	5
Chambly, V	246	28	14	214	294	82	23	261	337	72	53
Châteauguay, V	509	49	8	466	335	31	14	434	369	107	84
Delson, V	187	20	2	179	56	12	3	166	99	83	23
Greenfield Park, V	60	3	–	60	9	1	1	47	46	37	–
La Prairie, V	491	64	13	441	159	44	31	498	315	148	20
LeMoyne, V	16	–	–	16	–	24	–	40	–	–	–
Léry, V	15	–	1	12	22	2	–	8	19	7	10
Longueuil, V	1,861	391	128	1,681	1,003	254	112	1,707	1,422	754	382
Maple Grove, V	–	–	–	–	21	–	–	–	10	–	10
McMasterville, VL	32	–	1	29	24	2	1	29	24	14	17
Mélocheville, VL	34	10	–	34	33	3	1	22	45	12	–
Mercier, V	101	13	1	92	42	10	–	94	61	28	1
Mont-St-Hilaire, V	245	–	46	215	175	15	9	113	278	129	50
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	1	–	11	34	1	1	10	34	2	1
Otterburn Park, V	128	27	13	127	89	13	7	114	83	34	19
Pointe-des-Cascades, VL	3	–	–	3	2	–	–	3	2	–	–
Richelieu, V	151	68	6	151	44	6	2	104	104	71	10
St-Amable, SD	91	–	–	38	126	4	5	36	159	7	17
St-Basile-le-Grand, V	160	3	–	160	30	16	16	154	53	33	–
St-Bruno-de-Montarville, V	264	26	4	140	186	21	21	213	302	28	35

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	48	6	619	372	62	18	587	447	153	49
St-Hubert, V	1,301	86	7	1,218	654	96	67	1,210	850	418	114
St-Isidore, P	9	1	-	9	12	1	2	5	13	4	1
St-Lambert, V	317	12	69	317	363	-	-	258	443	264	194
St-Mathias, P	65	20	5	64	36	15	3	45	53	25	6
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	-	-	19	10	7	5	24	15	4	-
St-Philippe, P	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
Ste-Catherine, V	214	4	4	176	257	6	16	166	154	22	148
Ste-Julie, V	756	26	5	642	282	54	10	617	407	62	14
Varennes, V	560	48	29	448	271	24	11	433	371	81	44
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	1,671	1,048	14,113	10,702	1,235	1,064	12,965	12,750	4,908	3,151
Blainville, V	533	53	197	528	689	51	135	448	673	105	119
Boisbriand, V	519	18	53	516	622	39	33	475	600	66	86
Bois-des-Filion, V	185	8	11	155	107	4	9	148	132	22	25
Charlemagne, V	13	2	1	13	13	-	-	5	19	8	1
Deux-Montagnes, V	318	17	19	303	200	28	24	322	210	88	55
Dorion, V	54	9	5	49	98	2	6	49	117	14	4
Hudson, V	86	-	5	86	43	7	2	51	59	48	14
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Ile-Perrot, V	153	25	4	122	91	9	1	71	148	52	18
Lachenaie, V	456	13	49	364	481	14	44	413	455	52	96
La Plaine, P	261	29	41	250	393	29	52	154	368	116	128
Laval, V	6,645	1,008	105	5,958	3,009	460	232	5,460	4,310	2,450	1,416
Le Gardeur, V	377	2	26	377	365	26	11	408	276	15	102
Lorraine, V	164	36	26	153	78	15	5	113	114	80	34
Mascouche, V	440	14	52	438	432	63	22	393	499	177	103
Mirabel, V	228	65	68	228	266	53	72	212	292	106	74
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	5	-	110	9	17	-	106	34	35	-
Oka, P	41	-	1	41	16	-	5	22	39	26	3
Oka, SD	9	-	-	9	9	1	-	8	11	3	1
Pincourt, V	113	4	2	112	52	-	2	106	59	13	4
Pointe-Calumet, VL	33	7	7	33	59	3	4	21	47	18	30
Repentigny, V	1,116	81	35	1,065	626	70	32	1,012	893	366	79
Rosemere, V	324	46	9	323	173	65	37	310	231	110	45
St-Eustache, V	708	26	46	595	439	72	39	654	477	150	138
St-Joseph-du-Lac, P	86	-	14	86	158	13	18	70	117	28	68
St-Lazare, P	230	64	25	230	318	42	41	151	376	86	38
St-Placide, P	9	-	2	9	7	3	1	9	8	5	2
St-Placide, VL	1	-	-	1	7	-	-	-	8	1	-
St-Sulpice, P	28	1	1	27	68	1	2	25	65	5	4
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	25	64	182	188	25	39	151	184	50	50
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	9	13	83	84	11	21	50	100	36	26
Ste-Thérèse, V	680	18	25	655	538	43	44	630	661	288	135
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	28	-	1	-	27	-	1
Terrebonne, V	843	76	116	744	828	57	105	763	855	169	216
Vaudreuil, V	256	8	26	237	197	12	25	137	268	107	36
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	2	-	31	9	-	-	18	16	13	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	849	435	7,902	5,635	475	226	8,000	6,486	2,667	1,918
Québec, V	2,204	307	189	1,992	1,394	138	25	2,079	1,585	831	672
Ancienne-Lorette, V	290	54	5	284	119	10	7	233	191	99	14
Beauport, V	1,109	61	39	966	623	44	33	980	699	110	138
Bernières, SD	85	10	4	84	49	5	5	116	62	25	11
Cap Rouge, P	243	27	5	231	96	9	12	249	133	70	12
Charlesbourg, V	568	25	28	548	509	73	13	716	514	149	163
Charny, V	205	40	15	184	58	8	1	200	116	76	20
Chateau-Richer, V	10	1	1	10	9	3	1	10	12	5	1
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	-	-	32	10	-	-	32	10	2	2
Lac-Delage, V	9	1	-	9	4	2	-	5	6	6	1
Lac-St-Charles, SD	91	1	1	69	103	5	4	65	126	18	14
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	1	3	16	26	-	-	24	22	3	10
Lauzon, V	108	15	1	107	117	13	-	117	98	29	35
Lévis, V	281	29	4	263	141	12	7	213	170	143	110
Loretteville, V	203	26	2	198	87	7	2	98	192	125	20
Notre-Dame-des-Âges, P	4	-	-	4	2	-	-	2	3	3	1
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	55	-	356	190	9	20	332	267	62	15
St-David-de-l'Auberivière, V	22	1	-	20	45	1	-	20	44	4	6
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	6	4	42	44	4	5	34	41	17	17
St-Émile, VL	115	6	5	111	122	3	1	97	119	26	25
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	19	5	168	77	3	2	152	92	25	16
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	1	1	8	18	2	2	7	21	4	3
St-François, Ile Orléans, P	3	-	-	3	3	-	-	4	4	2	1
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	-	4	10	20	-	2	5	17	6	7
St-Jean-Chrysostome, V	320	32	28	281	281	12	11	264	283	62	80
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	-	2	23	22	7	1	28	22	4	5
St-Jean, Ile Orléans, P	7	-	1	5	5	-	1	4	10	3	-
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P ..	9	1	-	8	1	-	-	5	6	4	-
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	2	1	32	29	1	1	34	27	8	8
St-Laurent, Ile Orléans, P	10	1	1	10	7	1	3	6	9	6	3
St-Louis-de-Pintendre, P	79	5	11	75	41	2	1	104	53	24	12
St-Nicolas, V	147	9	16	143	101	8	5	153	94	41	46
St-Pierre, Ile Orléans, P	16	-	1	16	17	-	2	13	13	9	9
St-Rédempteur, V	123	11	6	118	83	17	2	107	91	19	12
St-Romuald, V	116	39	-	110	72	4	3	82	100	47	4
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	-	2	14	23	-	2	17	24	5	8
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	5	1	50	28	5	1	56	36	21	8
Ste-Famille, Ile Orléans, P	3	1	-	3	1	1	-	6	2	2	1
Ste-Foy, V	737	30	22	665	601	28	7	709	600	261	317
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	10	11	63	58	3	3	60	66	17	15
Ste-Petronille, VL	9	3	-	9	10	1	-	8	12	5	3
Shannon, SD	33	4	-	30	24	4	-	23	28	9	2
Sillery, V	110	-	-	108	14	1	2	20	105	104	11
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	4	8	112	57	5	6	54	65	96	16
Val-Bélair, V	309	6	7	289	263	22	33	287	266	80	43
Vanier, V	16	-	-	16	30	2	-	147	30	-	-
Réserves indiennes	2	-	1	2	1	-	-	18	-	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1987	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	109	65	2,081	1,114	79	36	1,886	1,558	761	330
Sherbrooke, V	1,248	58	33	1,223	562	4	1	1,117	949	549	179
Ascot Corner, CT	2	-	-	2	13	-	-	8	10	1	4
Ascot, CT	136	4	-	136	61	10	3	97	108	57	6
Brompton, CT	2	2	-	2	1	-	-	7	3	2	-
Bromptonville, V	27	-	-	26	37	4	-	24	35	2	4
Deauville, VL	30	3	-	29	14	3	-	29	14	6	8
Fleurimont, SD	260	11	28	255	172	26	6	239	158	50	66
Hatley, CT	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
Lennoxville, V	106	11	-	105	49	20	2	95	37	12	25
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Rock Forest, V	253	19	1	252	176	8	20	233	212	65	29
St-Denis-de-Brompton, P	8	-	-	8	1	-	-	-	6	8	-
St-Elie-D'Orford, P	40	1	2	39	19	4	3	36	17	6	7
Stoke, CT	3	-	1	3	6	-	1	1	6	2	1
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	114	229	1,360	1,097	116	68	1,572	1,111	513	499
Trois-Rivières, V	267	7	29	253	222	28	17	469	211	148	107
Bécancour, V	83	6	15	81	59	14	4	78	51	17	18
Cap-de-la-Madeleine, V	458	47	105	385	294	20	6	380	291	171	220
Champlain, SD	11	-	1	11	6	3	1	6	10	7	3
Pointe-du-Lac, SD	29	1	-	24	17	1	-	38	23	6	3
St-Louis-de-France, P	90	9	4	87	79	10	6	89	73	30	29
St-Maurice, P	3	-	2	3	9	-	2	6	7	1	2
St-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	18	6	105	55	8	11	93	68	30	14
Trois-Rivières-Ouest, V	446	26	67	399	356	32	21	401	377	103	103
Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	12	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement
Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- tropolitaine du grand Hamilton	5,619	499	100	4,989	4,407	529	320	4,103	4,680	2,753	2,710
Hamilton, C.....	1,896	209	5	1,660	1,176	263	106	1,097	1,817	991	525
Ancaster, T.....	358	17	3	343	224	47	11	394	274	143	86
Burlington, C.....	2,272	155	45	2,006	1,727	162	99	1,857	1,568	1,076	1,277
Dundas, T.....	218	19	4	208	105	10	9	93	187	133	51
Flamborough, TP.....	203	77	16	203	314	16	34	151	248	143	170
Glanbrook, TP.....	25	3	3	25	24	5	1	21	23	12	13
Grimsby, T.....	192	3	20	131	167	10	12	150	145	20	95
Stoney Creek, C.....	455	16	4	413	670	16	48	340	418	235	493
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	278	793	4,281	4,738	351	458	3,612	3,748	2,431	3,357
Kitchener, C.....	2,484	135	90	2,269	2,000	150	271	1,719	1,768	1,176	1,504
Cambridge, C.....	878	92	357	810	1,199	72	117	798	812	393	738
Dumfries North, TP.....	99	-	6	94	92	23	16	75	83	44	45
Waterloo, C.....	1,103	48	335	1,028	1,390	90	45	987	1,008	737	1,019
Woolwich, TP.....	81	3	5	80	57	16	9	33	77	81	51
London:											
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	498	467	5,037	4,444	352	349	3,725	4,881	3,659	2,918
London, C.....	4,582	463	379	4,482	3,693	315	279	3,296	4,291	3,352	2,505
Belmont, VL.....	26	5	1	26	42	-	5	16	39	12	12
Delaware, TP.....	50	1	4	47	63	-	5	30	74	25	16
Dorchester North, TP.....	81	-	3	79	66	2	8	129	53	19	27
Lobo, TP.....	54	1	4	52	61	3	3	30	51	30	35
London, TP.....	28	-	2	26	33	1	3	19	30	17	20
Nissouri West, TP.....	22	3	1	21	23	3	3	11	26	14	10
Port Stanley, VL.....	4	-	51	2	52	-	-	3	2	-	52
St-Thomas, C.....	202	9	8	199	235	14	23	109	154	143	175
Southwold, TP.....	14	1	2	13	41	1	7	14	15	4	30
Westminster, T.....	87	14	7	68	105	9	7	44	123	38	23
Yarmouth, TP.....	25	1	5	22	30	4	6	24	23	5	13
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	97	379	3,483	3,428	238	303	3,462	2,781	2,128	2,692
Oshawa, C.....	1,314	44	56	1,278	994	107	55	1,457	868	831	782
Newcastle, T.....	1,297	33	9	1,285	1,066	71	98	1,050	982	739	789
Whitby, T.....	1,134	20	314	920	1,368	60	150	955	931	558	1,121
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa.....	7,542	459	750	7,240	7,848	738	709	6,749	7,331	4,259	4,358
Ottawa, C.....	2,178	136	183	2,167	2,395	136	147	1,869	2,469	2,001	1,752
Clarence, TP.....	112	6	11	107	122	4	22	97	114	62	71
Cumberland, TP.....	958	104	49	922	1,017	50	132	547	1,086	599	455
Gloucester, C.....	1,164	44	74	1,082	796	211	60	1,108	805	406	436
Goulbourn, TP.....	250	14	10	237	267	24	16	291	218	79	129
Kanata, C.....	800	26	33	737	696	71	40	809	675	277	272
Nepean, C.....	1,338	80	315	1,289	1,743	157	173	1,393	1,176	543	974
Osgoode, TP.....	214	26	21	207	203	40	20	191	190	71	77
Rideau, TP.....	137	5	11	122	146	13	10	101	131	29	52
Rockcliffe Park, VL.....	17	2	2	17	5	-	1	2	5	15	4
Rockland, T.....	145	-	18	139	159	13	15	79	172	62	29
Vanier, C.....	8	-	9	8	100	1	42	141	99	10	11
West Carleton, TP.....	221	16	14	206	199	18	31	121	191	105	96

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	3,432	3,065	44,586	36,597	3,431	2,980	33,192	32,261	35,827	38,457
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	783	933	11,259	11,672	395	226	5,725	6,151	13,057	17,232
Toronto, C	3,569	640	490	3,547	3,937	302	132	2,659	2,092	5,170	6,341
Etobicoke, C	1,203	5	125	1,194	1,456	17	11	451	93	1,046	2,405
Scarborough, C	2,828	101	246	2,782	4,406	47	66	1,737	2,587	2,670	4,247
York, C	376	2	-	376	52	5	3	208	40	366	365
York East, BOR	345	-	4	345	68	2	-	21	347	338	59
York North, C	3,043	35	68	3,015	1,753	22	14	649	992	3,467	3,815
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	1,229	789	13,731	7,818	1,364	1,089	11,123	10,617	10,094	6,854
Aurora, T	815	13	49	811	456	66	36	680	567	538	424
East Gwillimbury, T	482	38	9	473	185	89	26	526	286	188	86
Georgina, TP	393	-	-	276	577	-	-	297	220	134	512
Georgina Island 33 Indian Reserve	2	2	-	2	-	-	-	2	2	2	-
King, TP	196	26	22	174	196	2	4	127	278	182	120
Markham, T	3,759	426	201	3,682	1,683	327	292	2,607	2,789	2,405	1,311
Newmarket, T	855	34	64	832	310	52	19	535	636	745	345
Richmond Hill, T	3,768	169	337	3,673	2,592	522	265	2,549	2,461	2,466	2,445
Vaughan, T	3,582	520	91	3,509	1,730	301	425	3,407	3,201	3,285	1,566
Whitchurch-Stouffville, T	302	1	16	299	89	5	22	393	177	149	45
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	931	623	11,200	11,073	994	1,099	9,238	9,664	8,212	9,933
Brampton, C	3,483	425	261	3,057	3,017	485	285	3,207	2,785	2,260	2,739
Caledon, T	596	46	36	573	439	35	88	591	479	268	187
Mississauga, C	8,105	460	326	7,570	7,617	474	726	5,440	6,400	5,684	7,007
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	489	720	8,396	6,034	678	566	7,106	5,829	4,464	4,438
Ajax, T	2,329	144	44	2,159	784	111	85	1,524	1,381	1,147	601
Beeton, VL	7	-	-	7	-	-	-	9	-	4	-
Bradford, T	708	-	-	656	230	56	13	436	473	324	81
Halton Hills, T	120	1	12	117	250	5	10	119	111	76	213
Milton, T	100	5	14	95	97	11	12	83	79	66	81
Oakville, T	3,108	177	98	2,998	1,791	321	246	2,686	2,001	1,750	1,341
Orangeville, T	204	6	160	204	342	2	23	172	191	100	246
Pickering, T	1,572	72	328	1,506	2,124	103	112	1,669	1,112	575	1,566
Tecumseth, TP	254	10	17	248	78	30	21	217	145	121	40
Tottenham, VL	-	-	16	-	101	-	20	1	41	-	60
Uxbridge, TP	333	63	29	328	206	24	21	131	259	267	186
West Gwillimbury, TP	81	11	2	78	31	15	3	59	36	34	23

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	605	419	2,776	2,920	275	456	2,394	2,275	1,534	2,027
St. Catharines, C	1,258	399	268	1,205	1,160	90	111	854	780	777	876
Fort Erie, T	235	17	13	220	140	22	37	142	203	112	49
Lincoln, T	20	14	25	20	247	-	18	16	121	14	140
Niagara Falls, C	567	92	43	455	570	68	210	465	568	236	306
Niagara-on-the-Lake, T	84	1	10	77	156	12	2	112	140	15	27
Pelham, T	140	15	7	140	73	46	19	163	79	29	14
Port Colborne, C	46	-	12	40	72	5	8	30	53	13	33
Thorold, C	172	28	11	169	155	9	6	139	107	163	142
Wainfleet, TP	20	4	-	19	15	4	-	18	20	7	2
Welland, C	596	35	30	431	332	19	45	455	204	168	438
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	55	71	1,098	1,150	119	91	775	1,018	754	766
Sudbury, C	806	34	42	786	679	91	45	579	616	592	600
Nickel Centre, T	64	6	5	59	103	6	11	30	99	33	34
Onaping Falls, T	3	-	1	3	9	-	-	5	-	1	10
Rayside - Balfour, T	79	1	7	79	105	5	15	46	114	51	36
Valley East, T	118	9	12	113	200	12	11	64	150	58	60
Walden, T	58	5	4	58	54	5	9	49	39	19	26
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Thunder Bay	850	30	124	794	684	26	27	618	782	624	566
Thunder Bay, C	774	27	122	743	632	25	26	579	721	607	544
Conmee, TP	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
Neebing, TP	3	1	-	3	7	-	-	1	7	2	1
O'Connor, TP	5	-	-	3	3	-	1	1	4	2	1
Oliver, TP	31	1	-	9	15	1	-	12	34	2	4
Paipoonge, TP	16	-	-	16	15	-	-	9	2	7	13
Shuniah, TP	9	1	-	8	10	-	-	4	14	4	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	12	-	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	117	184	1,408	1,600	102	174	1,190	1,337	716	933
Windsor, C	596	75	111	576	830	30	97	492	629	402	605
Anderdon, TP	66	-	13	65	85	5	9	63	58	24	46
Belle River, T	32	2	1	31	40	3	1	33	29	8	15
Colchester North, TP	41	6	5	41	33	3	9	42	29	7	11
Essex, T	116	3	2	114	35	2	4	42	93	80	13
Maidstone, TP	115	9	11	107	118	12	11	79	101	48	59
Rochester, TP	14	2	-	13	14	3	1	7	9	8	9
St. Clair Beach, VL	35	2	1	34	17	15	-	40	18	9	7
Sandwich South, TP	53	-	1	49	47	3	7	39	40	20	27
Sandwich West, TP	184	14	17	177	180	16	23	153	163	59	62
Tecumseh, T	208	4	22	201	201	10	12	200	168	51	79

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	404	455	3,224	3,489	160	492	2,348	3,792	1,968	1,701
Calgary, C	3,307	374	410	3,086	3,261	154	462	2,256	3,610	1,883	1,586
Airdrie, C.	10	-	7	10	65	-	8	9	39	4	27
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Cochrane, T.	24	-	-	20	20	-	-	19	14	5	9
Crossfield, T.	5	-	1	4	9	-	-	3	6	5	4
Irricana, VL	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Rocky View No 44, M.D.	118	30	37	102	133	6	22	60	121	70	75
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	368	427	3,309	3,846	335	351	2,777	3,403	1,268	1,569
Edmonton, C.	2,366	232	291	2,148	2,519	216	205	1,825	2,185	824	1,049
Beaumont, T.	36	3	4	34	47	4	4	22	38	12	20
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T.	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-
Breton, VL	2	-	-	2	2	-	-	-	1	2	2
Calmar, T.	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Devon, T.	6	3	2	6	9	-	2	2	8	4	5
Drayton Valley, T.	48	9	7	40	43	3	4	29	40	14	22
Edmonton Beach, SV	1	-	2	1	3	1	-	3	1	-	2
Entwistle, VL	2	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
Fort Saskatchewan, C.	6	1	7	6	17	-	-	2	8	4	13
Gibbons, T.	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C.	31	6	5	29	54	11	5	26	43	9	20
Leduc County No 25, CM	25	2	1	24	23	4	1	18	12	8	18
Legal, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Morinville, T.	7	-	2	6	15	2	5	4	12	3	6
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	8	14	109	103	9	6	88	102	55	46
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T.	2	-	-	2	3	-	-	2	-	-	3
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T.	58	5	3	53	51	6	4	43	50	11	12
St. Albert, C.	325	38	36	298	398	23	33	263	372	104	128
Stony Plain, T.	69	8	15	65	111	6	5	36	94	30	37
Strathcona Co. No. 20, CM	450	41	33	431	356	44	53	343	350	154	144
Sturgeon M.D. 90.	57	12	5	50	80	6	21	52	78	32	38
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-
Wabamum, VL	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Regina	1,235	196	84	1,196	996	96	83	1,258	1,078	842	646
Regina, C	1,183	193	62	1,151	907	91	68	1,220	1,014	819	597
Balgonie, T	19	2	2	17	19	1	4	8	19	9	9
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Disley, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM	2	-	1	2	7	-	2	-	7	2	2
Grand Coulee, VL	2	-	2	1	4	1	-	2	1	-	4
Lumsden, T	-	-	2	-	6	-	-	1	1	-	5
Lumsden Beach, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM	-	-	4	-	7	-	-	-	-	-	7
Pense, VL	2	1	-	2	2	-	-	-	3	2	1
Pense No 160, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T	10	-	1	8	5	-	2	5	10	6	1
Regina Beach, T	-	-	3	-	4	-	-	10	1	-	3
Sherwood, No 159 RM	3	-	2	3	6	2	2	3	2	-	4
White City, VL	14	-	5	12	29	1	5	8	20	4	13
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon	1,746	138	71	1,568	1,394	93	144	2,009	1,372	740	776
Saskatoon, C	1,577	133	47	1,416	1,261	65	136	1,856	1,207	654	732
Allan, T	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Asquith, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM	1	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-
Bradwell, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Corman Park, No 344, RM	55	1	1	50	25	6	3	50	42	25	6
Dalmeny, T	8	-	-	8	4	1	-	3	3	5	2
Delisle, T	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-
Dundurn, T	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Elstow, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T	55	1	21	48	66	6	2	59	55	14	23
Osler, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL	-	-	-	-	1	-	1	-	11	10	-
Vanscoy No 345, RM	13	1	-	12	10	3	-	4	9	8	6
Warman, T	36	2	1	32	25	10	2	32	33	13	6
White Cap 94, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg	6,508	225	250	5,674	3,891	366	455	5,635	3,904	3,572	3,911
Winnipeg, C	6,029	195	241	5,204	3,557	311	409	5,200	3,542	3,354	3,752
Ritchot, RM	54	2	-	52	40	3	2	50	42	23	18
Rosser, RM	12	1	-	12	5	3	1	10	7	5	2
St-François-Xavier, RM	13	1	-	13	3	1	1	8	8	6	1
St. Paul East-Est, RM	132	11	3	130	83	11	13	123	110	67	33
St. Paul West-Ouest, RM	56	4	-	55	35	7	4	60	41	37	26
Springfield, RM	122	5	2	120	91	12	15	118	85	50	46
Taché, RM	90	6	4	88	77	18	10	66	69	30	33

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	1,443	1,303	16,989	16,639	1,072	1,254	12,875	15,255	9,224	10,137
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	1,276	1,121	14,769	14,691	971	1,053	11,082	13,248	8,306	9,255
Vancouver, C.	4,163	416	222	3,969	3,705	150	155	2,502	3,286	2,957	3,131
Belcarra, VL	4	-	-	4	7	1	-	7	1	3	8
Burnaby, DM	1,336	21	38	1,326	1,038	46	87	698	1,178	965	699
Coquitlam, DM	1,250	41	65	1,181	921	104	220	1,106	985	461	404
Delta, DM	887	34	38	823	947	71	106	507	942	422	449
Greater Vancouver Sub. Div. A	20	-	-	11	8	2	-	17	14	21	23
Lion's Bay, VL	16	1	3	16	20	1	4	13	18	12	14
New Westminster, C	426	6	5	389	462	109	3	189	499	344	341
North Vancouver, C	404	21	9	361	153	61	7	340	286	173	79
North Vancouver, DM	452	30	43	438	707	54	91	393	475	215	443
Port Coquitlam, C	533	18	42	507	555	35	34	400	534	164	179
Port Moody, C	96	4	6	67	85	9	5	70	86	18	43
Richmond, DM	1,686	185	206	1,644	1,934	61	55	1,252	1,272	834	1,355
Surrey, DM	3,645	438	399	3,438	3,449	245	254	3,134	3,221	1,286	1,466
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	378	12	17	361	366	16	24	198	321	327	328
White Rock, C	221	39	28	216	322	6	8	247	120	94	281
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	10	-	18	12	-	-	9	10	10	12
Other areas - Autres régions:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	167	182	2,220	1,948	101	201	1,793	2,007	918	882
Langley, C	214	4	12	202	379	1	18	136	259	84	214
Langley, DM	783	52	74	743	818	54	103	748	689	179	295
Maple Ridge, DM	1,175	98	87	1,122	597	33	68	829	906	572	297
Pitt Meadows, DM	153	13	9	153	154	13	12	80	153	83	76
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	148	173	2,464	2,286	102	382	1,997	2,190	1,120	1,176
Victoria, C	535	-	-	528	411	17	84	182	461	433	459
Capital Sub. Div. B	197	22	4	197	183	12	13	185	161	71	85
Capital Sub. Div. C	89	15	8	87	120	2	10	57	107	40	47
Central Saanich, DM	203	13	79	193	237	10	92	174	206	65	74
Colwood, C	160	14	10	146	151	10	10	188	130	56	71
Esquimalt, DM	26	4	2	25	9	-	-	22	19	14	3
Metchosin, DM	24	1	-	19	29	1	2	26	30	7	10
North Saanich, DM	155	7	29	154	200	8	16	137	161	67	85
Oak Bay, DM	81	5	1	81	27	1	8	105	29	17	11
Saanich, DM	967	61	37	901	807	39	128	794	784	296	291
Sidney, T	136	6	3	132	112	2	19	127	100	52	40
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	107	309	1,374	1,369	183	60	1,479	919	616	1,102
Barrie, C	1,101	42	94	978	918	128	34	1,052	687	429	730
Innisfil, TP	244	45	203	244	343	36	9	275	130	114	308
Vespra, TP	152	20	12	152	108	19	17	152	102	73	64
Belleville	615	133	42	595	654	61	144	646	658	289	288
Belleville, C	214	52	14	204	147	10	9	329	190	121	84
Ameliasburgh, TP	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
Frankford, VL	15	2	4	14	11	1	-	16	13	5	4
Murray, TP	64	5	6	63	66	7	11	59	56	29	33
Sidney, TP	56	4	1	56	67	5	13	51	63	22	25
Thurlow, TP	101	2	11	101	114	21	24	94	101	29	42
Trenton, C	164	68	6	156	248	17	87	96	235	83	99
Brantford	849	38	56	742	703	54	40	505	669	382	478
Brantford, C	778	35	44	673	635	51	29	453	626	355	434
Brantford, TP	32	1	11	32	35	3	8	19	17	19	32
Paris, T	39	2	1	37	33	-	3	33	26	8	12
Charlottetown	492	25	37	481	515	39	68	428	445	223	242
Charlottetown, C	115	1	6	114	99	14	2	59	95	74	67
Brackley, COM	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Bunbury, COM	8	1	2	8	8	-	-	26	6	4	5
Clyde River, COM	2	-	-	2	3	-	-	2	2	1	2
Cornwall, COM	18	6	1	16	24	-	-	19	22	9	11
Crossroads, COM	3	-	-	3	4	-	-	6	3	-	1
East Royalty, COM	7	-	-	7	3	-	-	7	3	5	2
Eliot River, COM	1	-	-	1	5	-	-	2	1	-	4
Hillsborough Park, COM	33	2	-	31	37	4	4	22	42	16	7
Keppoch-Kinlock, COM	16	-	-	16	8	-	1	19	8	7	3
Lot 24,	18	1	2	18	10	5	-	16	7	7	8
Lot 30,	3	-	-	3	1	-	-	1	3	2	-
Lot 31,	11	-	1	10	11	1	-	9	11	5	5
Lot 33,	15	-	-	15	13	1	1	10	16	12	7
Lot 34,	23	4	1	23	12	5	5	26	15	10	5
Lot 35,	6	-	-	6	6	-	2	5	4	5	2
Lot 36,	5	-	-	5	1	-	-	4	3	3	-
Lot 48,	8	1	-	8	8	-	5	6	10	3	-
Lot 49,	8	-	1	8	9	2	1	10	4	4	7
Lot 65,	9	2	1	8	5	1	-	8	5	5	4
Meadow Bank, COM	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-
Miltonvale Park, COM	8	-	-	7	9	2	-	5	9	2	3
North River, COM	6	-	1	6	7	-	1	7	6	1	2
North Rustico, COM	5	-	-	5	-	-	-	5	-	2	1
Parkdale, T	2	-	-	2	49	-	36	2	49	-	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	4	14	83	47	1	1	76	28	17	31
Southport, COM	12	-	2	12	16	-	1	13	8	4	11
Union, COM	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
West Royalty, COM	49	2	5	47	104	1	6	46	71	19	47
Winslow, COM	14	-	-	13	13	1	2	14	9	3	7
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	1	-	2	-	1	-	2	1	1	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	21	60	462	417	46	14	405	309	203	209
Chilliwack, DM	456	19	60	438	386	42	14	357	289	193	180
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	-	-	3	5	-	-	15	5	5	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	-	-	6	21	4	-	10	8	3	21
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	2	-	15	5	-	-	23	7	2	-
Cornwall	593	123	41	539	311	16	67	440	385	289	207
Cornwall, C	504	123	24	468	242	15	41	337	321	270	175
Cornwall, TP	89	-	17	71	69	1	26	103	64	19	32
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	35	21	546	472	62	31	605	435	158	172
Drummondville, V	155	11	2	151	152	19	6	216	112	70	110
Grantham-Ouest, SD	205	5	13	202	171	27	7	242	157	28	33
St-Cyrille de Wendover, VL	19	2	2	19	15	-	-	18	16	9	5
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	1
St-Nicéphore, SD	158	17	4	150	106	16	18	101	124	48	20
Wendover et Simpson, CU	24	-	-	24	25	-	-	27	24	3	3
Fredericton	386	24	29	353	390	43	38	357	369	122	126
Fredericton, C	180	13	21	165	200	7	13	176	148	36	79
Douglas, PAR	39	4	1	38	28	15	2	28	34	20	12
Kingsclear, PAR	58	1	4	54	53	5	9	51	54	21	14
Lincoln, PAR	12	1	1	11	25	1	-	8	28	10	5
Maugerville, PAR	9	-	1	9	9	-	1	9	11	6	4
New Maryland, PAR	50	5	1	50	66	13	13	49	68	15	9
St-Mary's, PAR	14	-	-	14	9	2	-	12	14	14	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	-	-	12	-	-	-	24	12	-	-
Granby	1,169	53	199	1,104	937	107	46	763	1,160	572	344
Granby, V	982	32	171	932	553	78	24	666	831	490	225
Bromont, V	101	9	22	101	143	26	8	57	116	50	69
Granby, CT	85	12	3	70	158	2	14	38	148	32	32
St-Alphonse, P	1	-	3	1	83	1	-	2	65	-	18
Guelph	1,188	45	130	1,148	825	112	80	961	795	505	427
Guelph, C	1,076	37	129	1,042	791	93	80	848	750	471	407
Eramosa, TP	73	5	-	69	17	15	-	85	21	19	16
Guelph, TP	39	3	1	37	17	4	-	28	24	15	4
Kamloops	277	26	23	257	232	18	52	188	263	104	70
Kamloops, C	277	26	23	257	230	18	52	188	262	104	70
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
Kelowna	1,499	76	260	1,435	1,503	187	92	1,070	1,185	707	834
Kelowna, C	1,187	56	227	1,133	1,202	159	67	811	907	572	683
Central Okanagan, Subd. A	49	5	10	46	72	4	6	44	67	25	38
Central Okanagan, subd. B	241	14	22	234	205	17	17	191	187	92	96
Peachland, DM	22	1	1	22	19	7	2	24	24	18	12
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	68	56	1,485	1,475	91	99	1,199	1,142	916	1,213
Kingston, C	449	7	-	449	443	9	-	324	249	441	632
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	-	-	11	7	4	-	6	9	6	5
Ernestown, TP	37	2	-	37	43	7	2	39	48	16	11
Howe Island, TP	-	-	-	-	3	-	1	-	1	-	2
Kingston, TP	852	45	43	810	729	47	65	684	636	370	432
Loughborough, TP	21	13	2	14	72	1	7	2	57	13	34
Pittsburgh, TP	113	1	4	103	93	15	17	106	92	33	38
Portland, TP	23	-	1	22	37	8	-	18	12	4	30
Storrington, TP	40	-	5	39	47	-	7	20	38	33	28
Wolfe Island, TP	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Lethbridge, C	236	22	12	222	200	22	7	200	205	92	91
Matsqui	1,655	86	118	1,617	1,636	68	190	1,222	1,410	882	856
Matsqui, DM	1,273	67	94	1,250	1,099	32	137	889	993	616	613
Abbotsford, DM	193	13	8	186	363	21	24	207	246	161	173
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	-	-	3	3	-	-	5	2	2	3
Mission, DM	185	6	16	178	169	15	29	121	167	103	67
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Medicine Hat	260	76	29	230	158	27	12	214	216	104	63
Medicine Hat, C	237	76	29	216	147	27	12	196	204	101	53
Cypress No. 1, MD	17	-	-	13	11	-	-	17	7	2	9
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	-	-	1	-	-	-	1	5	1	1
Moncton	757	60	109	733	775	95	131	726	646	313	371
Moncton, C	349	47	86	331	470	37	83	350	357	136	229
Coverdale, PAR	19	1	3	19	33	3	4	23	24	10	16
Dieppe, T	119	3	13	115	90	23	21	124	70	46	48
Dorchester, PAR	26	1	-	26	16	1	4	13	17	16	8
Dorchester, VL	1	1	-	1	2	-	-	1	2	1	-
Hillsborough, PAR	16	-	1	16	13	1	3	8	12	4	4
Hillsborough, VL	5	-	-	5	2	2	-	4	-	2	2
Moncton, PAR	51	1	2	51	58	13	9	56	39	23	34
Riverview, T	152	4	4	151	83	13	6	134	117	68	25
St-Joseph, VL	1	-	-	1	3	-	-	-	1	1	2
Salisbury, VL	18	2	-	17	5	2	1	13	7	6	3
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	5	38	404	483	46	22	363	362	171	273
Nanaimo, C	345	5	32	336	439	39	19	307	322	123	228
Nanaimo, subd. A	70	-	6	68	44	7	3	56	40	48	45
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay.....	720	85	37	685	618	182	119	598	511	352	471
North Bay, C	653	85	36	618	571	175	106	553	457	322	452
East Ferris, TP.....	31	-	1	31	32	4	5	28	24	7	13
Himsworth North, TP.....	36	-	-	36	15	3	8	17	30	23	6
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	60	235	908	1,321	93	108	882	1,143	571	743
Peterborough, C	671	40	205	622	1,022	58	66	665	826	408	601
Douro, TP	30	-	4	29	31	7	8	21	30	18	18
Dummer, TP	31	2	3	29	35	1	4	17	48	28	16
Ennismore, TP	69	4	3	66	48	6	2	52	56	33	25
Lakefield, VL	19	3	5	19	34	2	5	17	33	7	8
North Monaghan, TP	12	1	-	12	3	3	2	10	4	3	2
Otonabee, TP	59	4	12	57	55	3	6	31	62	39	34
Smith, TP	76	6	3	72	81	13	11	61	76	32	28
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	-	-	2	12	-	4	8	8	3	11
Prince George, C	124	14	9	111	145	20	7	80	138	53	42
Red Deer, C	490	23	81	449	401	126	17	426	315	89	194
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	47	60	762	1,529	93	286	860	1,529	158	135
Saint-Jean, V	441	4	13	441	894	34	223	479	956	92	26
Iberville, V	86	14	-	86	102	29	11	113	74	18	44
Saint-Athanase, P	45	12	4	45	35	10	5	27	45	18	7
Saint-Luc, V	194	17	43	190	498	20	47	241	454	30	58
Sarnia	424	28	119	391	472	29	50	367	409	133	208
Sarnia, C	36	7	2	31	32	1	2	29	35	14	12
Clearwater(13), T	346	20	74	324	344	26	46	290	293	88	133
Moore, TP	38	1	6	34	43	2	2	46	32	14	25
Point Edward, VL	3	-	37	1	53	-	-	1	49	17	38
Indian Reserve - Réserve indienne	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Sault Ste. Marie	288	18	29	268	559	20	34	252	352	135	337
Sault Ste. Marie, C	272	18	27	254	539	20	31	243	341	130	319
Laird, TP.....	2	-	-	2	6	-	-	1	2	1	5
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	2	3	9	-	1	2	3	1	8
Prince, TP	10	-	-	9	5	-	2	6	6	3	5
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	11	56	433	309	20	22	452	346	128	116
Shawinigan, V	186	-	-	186	52	7	1	145	103	69	17
Baie-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V	81	6	49	73	104	6	7	128	60	10	62
Hérouxville, P	17	-	-	-	10	-	1	6	24	-	2
Lac-à-la-Tortue, P	13	-	-	11	15	-	5	4	19	7	2
St-Boniface-de-Shawinigan, VL.....	6	-	-	6	-	1	-	5	-	1	-
St-Georges, VL	56	-	3	55	36	3	1	71	33	17	18
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	1	1	28	18	1	3	22	28	7	3
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	67	4	3	67	71	2	4	64	77	17	11
Sydney/Sydney Mines	475	37	69	467	493	58	11	391	318	298	431
Sydney, C	78	9	4	78	87	4	1	40	67	63	78
Cape Breton, CM subd. A	103	7	9	101	90	13	2	65	83	75	73
Cape Breton, CM subd. B	179	7	13	173	153	21	5	162	100	95	144
Dominion, T	5	1	-	5	6	2	1	7	6	3	3
Glace Bay, T	26	7	5	26	57	6	-	31	20	18	49
New Waterford, T	20	4	4	20	19	-	1	22	12	10	16
North Sydney, T	19	-	2	19	5	1	-	18	7	10	4
Sydney-Mines, T	24	2	3	24	18	3	1	37	16	10	11
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	-	29	21	58	8	-	9	7	14	53

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLÉAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	8,742	95,055	626	6,099	1,368	14,129	6,595	60,893	17,331	176,176
Newfoundland — Terre-Neuve	106	1,495	—	56	—	15	2	65	108	1,631
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	35	414	6	31	—	15	24	228	65	688
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	167	1,982	18	496	26	231	61	727	272	3,436
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	179	1,812	8	74	—	166	58	198	245	2,250
Quebec — Québec	1,839	20,459	244	1,974	49	1,188	2,541	22,844	4,673	46,465
Ontario	4,054	43,621	190	2,010	855	8,475	3,125	26,941	8,224	81,047
Manitoba	175	2,535	14	126	—	254	72	1,329	261	4,244
Saskatchewan	153	1,567	10	106	35	228	69	967	267	2,868
Alberta	740	7,156	90	500	118	481	102	353	1,050	8,490
British Columbia — Colombie-Britannique	1,294	14,014	46	726	285	3,076	541	7,241	2,166	25,057
Completions — Achèvements										
Canada	9,816	96,416	659	6,601	1,562	14,495	4,092	56,285	16,129	173,797
Newfoundland — Terre-Neuve	105	1,563	2	18	—	4	—	102	107	1,687
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	45	341	—	48	—	3	36	190	81	582
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	160	1,737	46	545	6	135	116	1,258	328	3,675
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	269	1,850	16	116	17	119	67	95	369	2,180
Quebec — Québec	1,928	22,174	207	2,362	90	1,661	2,034	28,365	4,259	54,562
Ontario	4,861	44,804	241	2,175	1,008	9,234	1,023	16,758	7,133	72,971
Manitoba	252	2,787	14	76	45	187	200	1,121	511	4,171
Saskatchewan	180	1,736	8	168	3	131	90	1,084	281	3,119
Alberta	803	6,941	70	346	57	536	—	438	930	8,261
British Columbia — Colombie-Britannique	1,213	12,483	55	747	336	2,485	526	6,874	2,130	22,589
Under construction — En construction										
November — 30 — Novembre										
Canada	41,757		2,783		9,011		60,009		113,560	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,189		47		15		71		1,322	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	179		17		15		88		299	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	959		151		136		872		2,118	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	615		28		153		100		896	
Quebec — Québec	4,233		678		381		12,455		17,747	
Ontario	23,877		975		5,671		36,587		67,110	
Manitoba	1,132		66		214		2,694		4,106	
Saskatchewan	567		72		192		867		1,698	
Alberta	2,858		362		279		287		3,786	
British Columbia — Colombie-Britannique	6,148		387		1,955		5,988		14,478	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simples détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total.....	6,339	74,671	434	4,545	1,061	11,831	5,308	51,331	13,142	142,378
Calgary	377	3,105	2	272	76	101	-	11	455	3,489
Chicoutimi-Jonquière	35	491	6	26	-	12	31	313	72	842
Edmonton	271	3,226	66	156	12	186	78	278	427	3,846
Halifax	65	1,102	16	474	26	191	61	654	168	2,421
Hamilton	100	3,193	-	24	-	422	-	768	100	4,407
Kitchener	282	2,430	8	203	139	623	364	1,482	793	4,738
London	177	1,743	34	126	178	868	78	1,707	467	4,444
Montréal	1,025	11,038	120	757	28	715	1,510	14,306	2,683	26,816
Oshawa	346	2,683	8	186	25	327	-	232	379	3,428
Ottawa-Hull	381	5,038	40	410	113	1,785	421	2,742	955	9,975
Ottawa	295	3,913	18	108	103	1,648	334	2,179	750	7,848
Hull	86	1,125	22	302	10	137	87	563	205	2,127
Québec	197	2,870	26	248	11	238	201	2,279	435	5,635
Regina	68	591	-	28	12	110	4	267	84	996
St. Catharines - Niagara	166	1,463	8	210	40	270	205	977	419	2,920
Saint John	91	726	2	20	-	59	-	36	93	841
St. John's	75	1,058	-	47	-	3	2	20	77	1,128
Saskatoon	47	664	8	72	16	94	-	564	71	1,394
Sherbrooke	12	414	4	44	-	15	49	641	65	1,114
Sudbury	55	746	4	75	-	84	12	245	71	1,150
Thunder Bay	48	484	2	62	-	-	74	138	124	684
Toronto	1,317	17,758	16	251	148	2,597	1,584	15,991	3,065	36,597
Trois-Rivières	47	566	16	68	-	-	166	463	229	1,097
Vancouver	725	8,543	36	583	200	2,846	342	5,167	1,303	16,639
Victoria	171	1,400	2	41	-	307	-	538	173	2,286
Windsor	91	934	2	70	37	236	54	360	184	1,600
Winnipeg	170	2,405	8	92	-	242	72	1,152	250	3,891
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	1,285	11,368	122	846	236	1,510	621	5,178	2,264	18,902
Barrie	309	1,131	-	-	-	46	-	192	309	1,369
Belleville	36	452	-	12	6	36	-	154	42	654
Brantford	56	487	-	6	-	173	-	37	56	703
Charlottetown	19	301	6	31	-	15	12	168	37	515
Chilliwack	24	271	-	12	-	11	36	123	60	417
Cornwall	14	160	10	34	17	39	-	78	41	311
Drummondville	11	276	2	40	-	-	8	156	21	472
Fredericton	21	334	-	6	-	-	8	50	29	390
Granby	25	373	12	153	-	6	162	405	199	937
Guelph	86	595	-	2	44	84	-	144	130	825
Kamloops	21	194	2	8	-	-	-	30	23	232
Kelowna	80	759	4	14	52	162	124	568	260	1,503
Kingston	36	726	20	142	-	43	-	564	56	1,475
Lethbridge	10	157	2	10	-	-	-	33	12	200
Matsqui	75	831	-	10	4	189	39	606	118	1,636
Medicine Hat	29	127	-	6	-	18	-	7	29	158

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	53	516	6	48	-	107	50	104	109	775
Nanaimo	38	451	-	-	-	-	-	32	38	483
North Bay	7	213	30	147	-	106	-	152	37	618
Peterborough	107	815	4	16	72	284	52	206	235	1,321
Prince George	9	143	-	2	-	-	-	-	9	145
Red Deer	9	167	18	48	30	162	24	24	81	401
Saint-Jean	30	451	2	25	-	18	28	1,035	60	1,529
Sarnia	72	413	-	12	11	11	36	36	119	472
Sault Ste. Marie	25	395	4	52	-	-	-	112	29	559
Shawinigan	14	205	-	2	-	-	42	102	56	309
Sydney/Sydney Mines	69	425	-	8	-	-	-	60	69	493
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	7,733	77,759	468	5,037	1,292	12,022	3,194	47,692	12,687	142,510
Calgary	393	3,084	62	152	37	208	-	348	492	3,792
Chicoutimi-Jonquière	41	481	4	24	-	15	24	270	69	790
Edmonton	327	3,070	8	162	16	130	-	41	351	3,403
Halifax	107	1,068	44	535	6	117	116	1,203	273	2,923
Hamilton	309	3,178	-	26	11	932	-	544	320	4,680
Kitchener	287	2,494	4	211	167	553	-	490	458	3,748
London	176	1,684	6	126	151	1,003	16	2,068	349	4,881
Montréal	1,041	12,588	87	1,091	50	1,090	1,389	18,765	2,567	33,534
Oshawa	209	1,884	16	188	-	178	78	531	303	2,781
Ottawa-Hull	591	4,933	54	386	66	1,562	184	2,254	895	9,135
Ottawa	476	3,934	12	96	52	1,442	169	1,859	709	7,331
Hull	115	999	42	290	14	120	15	395	186	1,804
Québec	190	3,041	8	271	16	340	12	2,834	226	6,486
Regina	83	631	-	34	-	37	-	376	83	1,078
St. Catharines - Niagara	216	1,308	34	184	112	341	94	442	456	2,275
Saint John	123	798	-	24	11	59	36	36	170	917
St. John's	64	1,189	-	6	-	4	-	100	64	1,299
Saskatoon	68	750	6	128	-	85	70	409	144	1,372
Sherbrooke	24	466	6	50	-	11	6	1,031	36	1,558
Sudbury	87	557	4	16	-	40	-	405	91	1,018
Thunder Bay	27	553	-	16	-	-	-	213	27	782
Toronto	2,091	21,047	28	516	308	2,953	553	7,745	2,980	32,261
Trois-Rivières	42	639	10	78	-	-	16	394	68	1,111
Vancouver	713	7,478	44	626	209	1,765	288	5,386	1,254	15,255
Victoria	185	1,374	3	37	58	253	136	526	382	2,190
Windsor	98	818	38	104	34	164	4	251	174	1,337
Winnipeg	241	2,646	2	46	40	182	172	1,030	455	3,904

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,062	10,136	99	792	204	1,306	482	4,400	1,847	16,634
Barrie	60	756	-	-	-	33	-	130	60	919
Belleville	67	408	8	14	24	47	45	189	144	658
Brantford	28	451	-	6	8	89	4	123	40	669
Charlottetown	32	258	-	38	-	3	36	146	68	445
Chilliwack	14	238	-	2	-	11	-	58	14	309
Cornwall	36	184	4	46	11	31	16	124	67	385
Drummondville	21	311	8	52	-	-	2	72	31	435
Fredericton	36	347	2	18	-	-	-	4	38	369
Granby	24	325	4	129	-	6	18	700	46	1,160
Guelph	56	576	-	-	24	163	-	56	80	795
Kamloops	20	199	2	4	-	30	30	30	52	263
Kelowna	65	732	4	28	23	187	-	238	92	1,185
Kingston	66	683	25	172	8	148	-	139	99	1,142
Lethbridge	7	165	-	8	-	32	-	-	7	205
Matsqui	76	742	-	6	46	126	68	536	190	1,410
Medicine Hat	12	126	-	8	-	43	-	39	12	216
Moncton	87	472	14	66	6	60	24	48	131	646
Nanaimo	22	328	-	-	-	4	-	30	22	362
North Bay	37	207	14	89	40	40	28	175	119	511
Peterborough	108	710	-	14	-	103	-	316	108	1,143
Prince George	7	134	-	4	-	-	-	-	7	138
Red Deer	13	181	-	10	4	114	-	10	17	315
Saint-Jean	61	462	4	24	10	18	211	1,025	286	1,529
Sarnia	50	367	-	10	-	-	-	32	50	409
Sault Ste. Marie	24	264	10	34	-	-	-	54	34	352
Shawinigan	22	244	-	6	-	-	-	96	22	346
Sydney/Sydney Mines	11	266	-	4	-	18	-	30	11	318
Under construction - En construction										
November - 30 - Novembre										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total		33,286		2,163		7,364		53,799		96,612
Calgary		1,394		216		76		15		1,701
Chicoutimi-Jonquière		75		10		-		120		205
Edmonton		1,146		92		120		211		1,569
Halifax		453		137		78		804		1,472
Hamilton		1,265		10		375		1,060		2,710
Kitchener		984		101		538		1,734		3,357
London		706		62		394		1,756		2,918
Montréal		2,052		338		263		8,810		11,463
Oshawa		1,908		64		273		447		2,692
Ottawa-Hull		1,907		138		992		2,145		5,182

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
November - 30 - Novembre					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,531	58	946	1,823	4,358
Hull.....	376	80	46	322	824
Québec.....	529	70	49	1,270	1,918
Regina.....	255	34	110	247	646
St. Catharines - Niagara.....	625	72	214	1,116	2,027
Saint John.....	270	14	40	-	324
St. John's.....	813	39	3	22	877
Saskatoon.....	203	34	67	472	776
Sherbrooke.....	82	16	10	222	330
Sudbury.....	305	60	84	317	766
Thunder Bay.....	263	62	-	241	566
Toronto.....	12,071	169	1,622	24,595	38,457
Trois-Rivières.....	135	16	1	347	499
Vancouver.....	3,844	319	1,562	4,412	10,137
Victoria.....	522	26	153	475	1,176
Windsor.....	386	4	126	417	933
Winnipeg.....	1,093	60	214	2,544	3,911
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,796	383	1,136	3,728	10,043
Barrie.....	799	-	46	257	1,102
Belleville.....	167	2	12	107	288
Brantford.....	216	4	165	93	478
Charlottetown.....	138	17	15	72	242
Chilliwack.....	115	10	-	84	209
Cornwall.....	57	14	77	59	207
Drummondville.....	51	4	-	117	172
Fredericton.....	88	2	-	36	126
Granby.....	95	64	-	185	344
Guelph.....	233	2	58	134	427
Kamloops.....	64	6	-	-	70
Kelowna.....	264	6	110	454	834
Kingston.....	288	66	43	816	1,213
Lethbridge.....	52	6	-	33	91
Matsqui.....	315	6	101	434	856
Medicine Hat.....	57	2	-	4	63
Moncton.....	190	12	113	56	371
Nanaimo.....	273	-	-	-	273
North Bay.....	79	82	66	244	471
Peterborough.....	365	4	226	148	743
Prince George.....	42	-	-	-	42
Red Deer.....	51	44	75	24	194
Saint-Jean.....	50	2	-	83	135
Sarnia.....	159	2	11	36	208
Sault Ste. Marie.....	206	20	-	111	337
Shawinigan.....	35	-	-	81	116
Sydney/Sydney Mines.....	347	6	18	60	431

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
November - 1988 - Novembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	6,339	434	1,061	5,308	13,142
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,285	122	236	621	2,264
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,118	70	71	666	1,925
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,742	626	1,368	6,595	17,331
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	7,733	468	1,292	3,194	12,687
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,062	99	204	482	1,847
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,021	92	66	416	1,595
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,816	659	1,562	4,092	16,129
Under construction - En construction					
November - 30 - Novembre					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	33,286	2,163	7,364	53,799	96,612
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	4,796	383	1,136	3,728	10,043
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,675	237	511	2,482	6,905
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	41,757	2,783	9,011	60,009	113,560
January-November - Janvier-Novembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	74,671	4,545	11,831	51,331	142,378
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	11,368	846	1,510	5,178	18,902
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	9,016	708	788	4,384	14,896
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	95,055	6,099	14,129	60,893	176,176
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	77,759	5,037	12,022	47,692	142,510
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	10,136	792	1,306	4,400	16,634
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	8,521	772	1,167	4,193	14,653
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	96,416	6,601	14,495	56,285	173,797

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (5) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (6) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (7) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (12) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (13) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (14) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (5) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (7) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (11) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (13) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (14) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.

Longevity and Historical Life Tables

If you're interested in: studying trends in longevity, analysing mortality rates, making population projections, defining the causes of death or even establishing insurance benchmarks for Canadians then *Longevity and Historical Life Tables* will be your best reference tool.

A total of 420 abridged life tables are supplied for Canada and the provinces at five year intervals from 1921 to 1981. Since the same method has been used to construct all the tables, comparisons can be made from one period to the next.

Longevity and Historical Life Tables will make planning future health services easier and more realistic.

\$20 in Canada
Bilingual

\$21.50 other countries
Catalogue no. 89-506

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

Longévité et tables de mortalité chronologiques

Si vous vous intéressez à l'étude des tendances de l'espérance de vie, à l'analyse des taux de mortalité ainsi qu'à l'élaboration de projections démographiques ou de données de référence relatives à l'assurance au Canada, *Longévité et tables de mortalité chronologiques* est l'outil de travail qu'il vous faut.

Cette publication contient 420 tables de mortalité abrégées qui présentent des données pour les provinces et le Canada. Ces données se rapportent à des périodes de cinq ans comprises entre 1921 et 1981. Toutes les tables de mortalité ont été établies selon la même méthode, ce qui rend possible la comparaison des données.

Longévité et tables de mortalité chronologiques vous permettra de planifier plus facilement et avec plus de précision des services de santé en fonction de l'avenir.

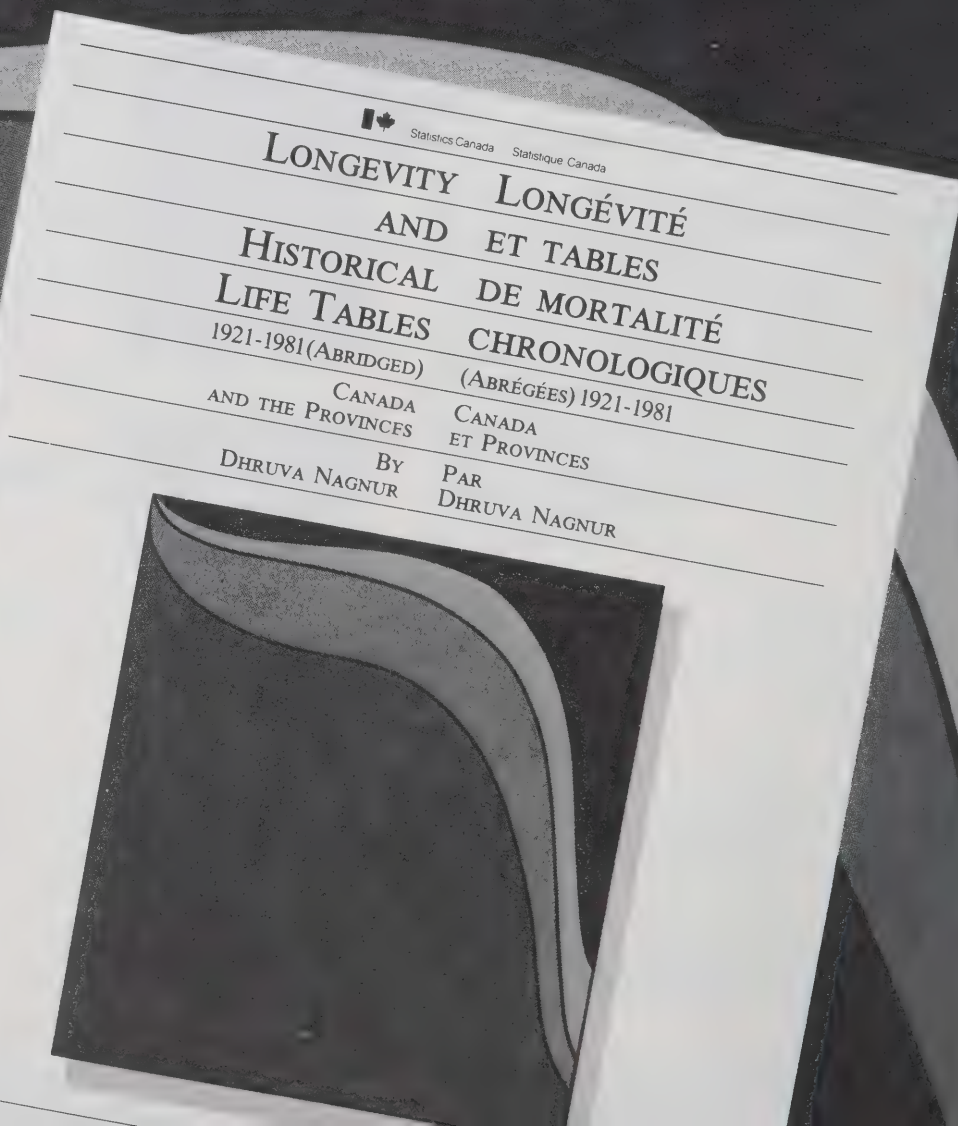
\$20 au Canada
Bilingue

\$21.50 à l'étranger
N° 89-506 au répertoire

Vous pouvez commander cette publication en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre cheque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur general du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



BABY-BOOM TO BABY-BUST



CROISSANCE ET DÉCLIN DE LA FÉCONDITÉ

A GENERATION IN JEOPARDY

With an all-time low average of 1.7 births per woman, there is no assurance we can replace the present generation. In fact, many Canadians are foregoing parenthood altogether.

Covering a number of issues on the declining birth rate, **Fertility in Canada: From Baby-boom to Baby-bust** focuses on the implications of shrinking population growth.

TOPICS OF INTEREST

The prevailing baby-bust is examined in seven chapters, including such subjects as:

- late parenting, childlessness
- widespread sterilization, contraception, abortion
- population policies in an international perspective
- change in the age structure and the effects on various activities (education, consumption patterns, consumer spending, social security and the labour force)
- working mothers – can the demands of two jobs be reconciled?

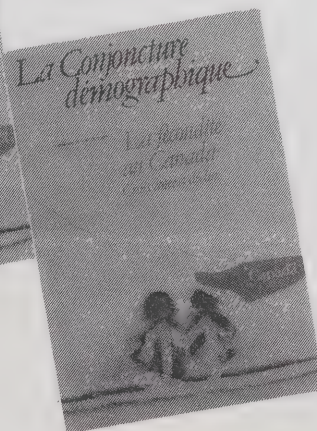
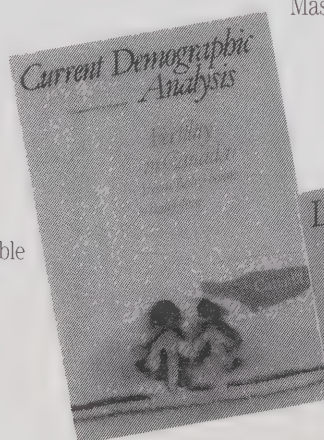
REPRINT!

To order **Fertility in Canada: From Baby-boom to Baby-bust**, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free **1-800-267-6677**.

Catalogue 91-524E*
\$12 in Canada
\$14 other countries
(24 graphics, 64
tables, 155 pages)

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.



UNE GÉNÉRATION EN DANGER

Le nombre moyen d'enfants par femme ayant chuté au plus bas niveau jamais enregistré, soit 1.7, le remplacement de la génération actuelle n'est guère garanti. En fait, de nombreux Canadiens renoncent à avoir des enfants.

La publication intitulée **La fécondité au Canada: Croissance et déclin** analyse un certain nombre de questions relatives au faible taux de fécondité ainsi que les conséquences du ralentissement de la croissance de la population.

THÈMES

La réduction actuelle de la natalité fait l'objet de sept chapitres traitant de sujets comme:

- le report des naissances et l'infécondité;
- la tendance généralisée à la stérilisation, à la contraception et à l'avortement;
- les changements dans la structure par âge et leurs répercussions sur l'éducation, la consommation, les dépenses des consommateurs, la sécurité sociale et la population active;
- les politiques démographiques selon une perspective internationale;
- la possibilité pour les mères actives d'occuper deux emplois à la fois.

RÉIMPRESSION

Vous pouvez commander **La fécondité au Canada: Croissance et déclin** en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais **1-800-267-6677** et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Numéro 91-524F au répertoire*
\$12 au Canada
\$14 à l'étranger
(24 graphiques, 64 tableaux, 155
pages)

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada – Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

* Available in French by ordering catalogue number 91-524F.

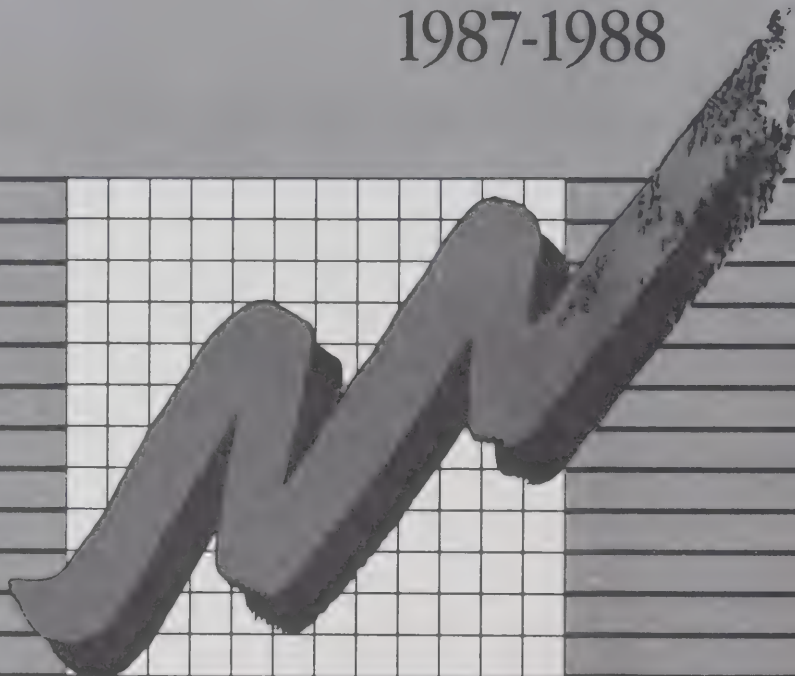
* Disponible en anglais, numéro 91-524E au répertoire.

NEW! INCLUDES 1986 CENSUS DATA
SMALL BUSINESS SECTOR
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

NOUVEAU! COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



A SOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

Invest in the most complete source of statistical information on the Canadian consumer market. The *1987-88 Market Research Handbook* gives you more facts on...

CONSUMERS

including income, education, family spending

THE ECONOMY

including investment, small business sector, labour markets

BUSINESS

including retail, finance and real estate, motor vehicles

59 CITIES

including housing, labour, consumer profiles

INTERNATIONAL TRADE

including Canada-U.S. trade in services, major trading partners

THE FUTURE

projections of social, economic and demographic trends, including consumer spending, incomes, prices

UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique des études de marché, 1987-1988* vous donne plus de données sur:

LES CONSOMMATEURS

y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales;

L'ÉCONOMIE

y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

LES AFFAIRES

y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile;

59 VILLES

y compris le logement, la main-d'œuvre et le profil des consommateurs;

LE COMMERCE INTERNATIONAL

y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

LA SITUATION À VENIR

c'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

THE 1987-1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK GIVES YOU MORE FOR YOUR MONEY.

This year, the *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more than 700 pages of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic index.

Catalogue Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions et un index.

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Housing starts and completions

December 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Décembre 1988



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Housing starts and completions

December 1988

Logements mis en chantier et parachevés

Décembre 1988

Published under the authority of the Minister
of Regional Industrial Expansion and the
Minister of State for Science and Technology

• Minister of Supply
and Services Canada 1989

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Programs and Publishing Products Group,
Acting Permissions Officer, Crown Copyright
Administration, Canadian Government Publishing
Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

March 1989

Price: Canada, \$17.30, \$173.00 a year
Other Countries, \$20.80, \$208.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 41, No. 12

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par le Ministre de
l'Expansion industrielle régionale et le
Ministre d'État, sciences et technologie

• Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1989

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une
autorisation écrite du Groupe des programmes et produits
d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration
des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition
du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Mars 1989

Prix: Canada, \$17.30, \$173.00 par année
Autres pays, \$20.80, \$208.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 41, n° 12

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

Table des matières

	Page		Page
Highlights	vi	Faits saillants	vi
Introduction	vii	Introduction	vii
Survey Coverage	vii	Couverture de l'enquête	vii
Concepts and Definitions	viii	Concepts et définitions	viii
Classification	ix	Classification	ix
Abbreviations Used	x	Abréviations employées	x

Table

Tableau

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2	1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3	2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	4	3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	5	4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	6	5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	7	6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	8	7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1986-1988, unités de logement	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units Unadjusted	9	8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	10	9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	11	10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	12	11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988 41	

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988 41	

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	47
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	48
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	49

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les régions métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1988	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

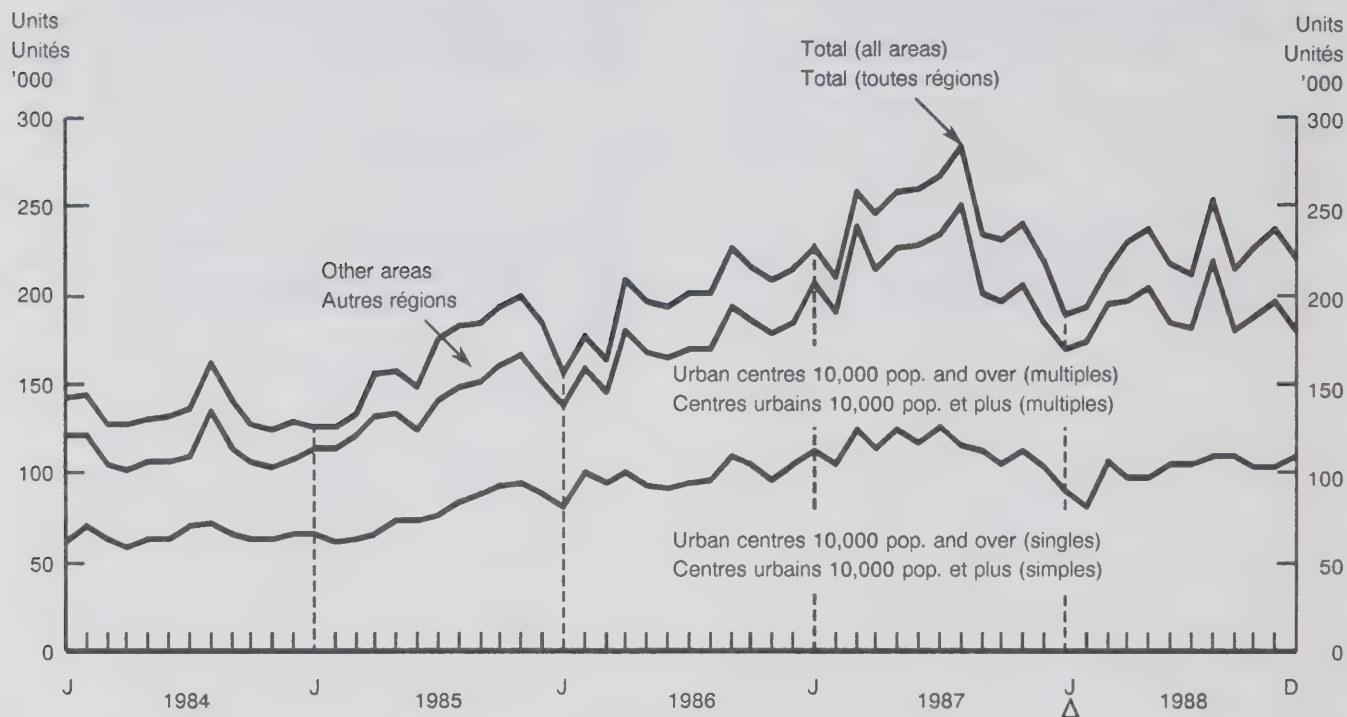
33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	47
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	48
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	49

Highlights - December 1988

Faits saillants - Décembre 1988

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



△ Preliminary data. - Données préliminaires.

Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, December housing starts were down 7.2% to 220,000 units compared to a revised level of 237,000 in November.
- Marginal gains in the single housing sector were more than offset by declines in the multiple housing sector.
- On an annual basis, 222,562 dwelling units were started in 1988, a 9.5% drop from 1987 level.

Urban centres of 10,000 population and over

- December starts in urban centres decreased 8.6% compared to previous month.
- On a regional basis, declines were registered in all regions except Atlantic Region and Quebec.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier en décembre reculaient de 7.2% à 220,000 unités comparativement au taux révisé de 237,000 en novembre.
- Le recul enregistré dans le secteur du logement multiple a plus que compensé les faibles gains du secteur du logement simple.
- Sur une base annuelle, 222,562 logements furent mis en chantier en 1988, soit une baisse de 9.5% comparativement à 1987.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les mises en chantier dans les centres urbains ont diminué de 8.6% en décembre comparativement au mois précédent.
- Au plan régional, toutes les régions à l'exception de la région de l'Atlantique et du Québec subissaient un recul.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey).

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the last census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas". Other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les régions métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes).

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé a atteint 100,000 âmes lors du dernier recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains". Les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, qui ne tient compte que des constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a **Start** or **Completion** applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en **construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Région métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(2) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(2)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles - Simple et doubles	Rows and apart- ments - Rangées et appa- tements	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,516	212,958	170,863	199,785
1987.....	32,358	82,919	115,277	5,780	9,011	215,892	248,708	215,340	245,986
1988.....				6,557	12,431	198,983	230,217	189,635	222,562
1986 - January - Janvier.....	966	4,729	5,695	3,170	5,489	167,900	190,400	138,000	156,000
February - Février.....	1,240	6,439	7,679	3,320	5,551	195,700	227,400	159,000	177,000
March - Mars.....	1,206	5,368	6,574	3,408	5,427	168,800	192,100	146,000	164,000
April - Avril.....	1,631	7,484	9,115	3,511	6,044	183,900	212,100	180,000	209,000
May - Mai.....	1,339	6,889	8,228	3,576	6,367	171,300	198,500	168,000	197,000
June - Juin.....	1,270	7,677	8,947	3,817	6,287	175,400	201,600	165,000	194,000
July - Juillet.....	1,871	7,076	8,947	3,522	6,583	178,900	204,800	169,000	201,000
August - Août.....	1,721	5,721	7,442	3,347	6,076	203,400	237,700	169,000	201,000
September - Septembre..	1,696	6,631	8,327	3,386	6,325	189,000	217,700	194,000	226,000
October - Octobre.....	2,170	6,289	8,459	3,691	6,826	200,800	232,300	186,000	216,000
November - Novembre...	2,256	6,497	8,753	3,894	7,402	191,600	223,700	179,000	209,000
December - Décembre...	6,436	5,391	11,827	3,793	7,889	187,500	217,200	185,000	215,000
1987 - January - Janvier.....	1,273	4,068	5,341	4,219	8,117	233,400	261,300	207,000	227,000
February - Février.....	1,214	5,500	6,714	4,453	7,796	222,800	255,100	190,000	210,000
March - Mars.....	2,517	7,718	10,235	4,470	7,327	262,300	302,400	238,000	258,000
April - Avril.....	3,983	9,691	13,674	4,455	7,079	228,600	263,800	214,000	246,000
May - Mai.....	2,950	9,002	11,952	4,492	7,837	225,800	259,900	226,000	258,000
June - Juin.....	2,558	9,017	11,575	4,328	8,161	224,300	256,400	228,000	260,000
July - Juillet.....	1,691	7,359	9,050	4,205	8,522	208,600	239,300	234,000	267,000
August - Août.....	1,545	7,280	8,825	4,221	7,438	207,500	237,100	250,000	283,000
September - Septembre..	2,759	6,370	9,129	4,502	7,478	216,100	251,600	201,000	234,000
October - Octobre.....	2,188	6,532	8,720	5,259	7,238	196,900	231,700	197,000	231,000
November - Novembre...	2,696	5,455	8,151	5,593	8,083	182,900	212,800	206,000	240,000
December - Décembre...	6,984	4,927	11,911	5,780	9,011	181,500	213,100	185,000	219,000
1988 - January - Janvier.....	1,601	4,151	5,752	6,075	9,173	211,800	237,200	169,000	189,000
February - Février.....	1,487	5,612	7,099	6,300	9,693	198,200	243,000	174,000	194,000
March - Mars.....	2,354	7,026	9,380	6,365	10,340	200,900	246,300	195,000	215,000
April - Avril.....	2,362	7,222	9,584	6,348	10,979	198,100	233,800	196,000	229,000
May - Mai.....	2,758	7,920	10,678	6,786	12,377	207,000	234,100	204,000	237,000
June - Juin.....	2,401	9,056	11,457	6,443	12,336	215,800	245,700	185,000	218,000
July - Juillet.....	2,199	7,198	9,397	6,351	12,311	202,800	232,000	181,000	216,000
August - Août.....	2,147	6,569	8,716	6,436	12,110	198,700	224,400	219,000	254,000
September - Septembre..	2,228	5,776	8,004	6,253	11,535	197,900	227,300	180,000	215,000
October - Octobre.....	2,427	6,326	8,753	6,329	12,488	181,300	207,200	187,000	227,000
November - Novembre...				6,334	12,500	183,800	210,300	197,000	237,000
December - Décembre...				6,557	12,431	191,500	221,300	180,000	220,000
Quarter - trimestre									
1986 - 1st - 1er.....	3,412	16,536	19,948	3,408	5,427	177,500	203,300	147,000	165,000
2nd - 2e.....	4,240	22,050	26,290	3,817	6,287	265,300	204,100	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,288	19,428	24,716	3,386	6,325	190,400	220,100	178,000	210,000
4th - 4e.....	10,862	18,177	29,039	3,793	7,889	193,300	224,400	183,000	213,000
1987 - 1st - 1er.....	5,004	17,286	22,290	4,470	7,327	239,500	272,900	212,000	232,000
2nd - 2e.....	9,491	27,710	37,201	4,328	8,161	226,200	260,000	223,000	255,000
3rd - 3e.....	5,995	21,009	27,004	4,502	7,478	210,700	242,700	227,000	260,000
4th - 4e.....	11,868	16,914	28,782	5,780	9,011	187,100	219,200	197,000	231,000
1988 - 1st - 1er.....	5,442	16,789	22,231	6,365	10,340	203,600	242,200	179,000	199,000
2nd - 2e.....	7,521	24,198	31,719	6,443	12,336	207,000	237,900	195,000	228,000
3rd - 3e.....	6,574	19,543	26,117	6,253	11,535	199,800	227,900	192,000	227,000
4th - 4e.....				6,557	12,431	185,500	212,900	188,000	228,000

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1988	189,635	1,710	781	3,670	2,433	50,581	86,944	4,448	2,980	9,212	26,876
1986 - J.	138,000	1,000	-	7,000	2,000	44,000	42,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	159,000	1,000	1,000	3,000	1,000	44,000	61,000	10,000	4,000	8,000	26,000
M.	146,000	-	-	1,000	2,000	36,000	66,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	180,000	1,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	168,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	65,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	165,000	2,000	1,000	3,000	3,000	46,000	76,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	169,000	2,000	1,000	6,000	4,000	45,000	71,000	11,000	5,000	6,000	18,000
A.	169,000	2,000	-	8,000	3,000	50,000	71,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	194,000	1,000	1,000	8,000	2,000	62,000	87,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	186,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	79,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	179,000	1,000	1,000	5,000	2,000	55,000	82,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	185,000	1,000	-	5,000	2,000	64,000	77,000	6,000	7,000	8,000	15,000
1987 - J.	210,000	-	1,000	3,000	2,000	78,000	83,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	-	-	4,000	1,000	41,000	97,000	11,000	6,000	5,000	25,000
M.	248,000	-	-	3,000	1,000	77,000	112,000	4,000	6,000	8,000	27,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	2,000	62,000	97,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	2,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	66,000	103,000	5,000	5,000	9,000	27,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	64,000	104,000	10,000	5,000	10,000	31,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	71,000	107,000	9,000	3,000	11,000	38,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	95,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	-	5,000	3,000	61,000	84,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	-	6,000	3,000	73,000	82,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	185,000	1,000	-	4,000	2,000	70,000	69,000	11,000	4,000	8,000	16,000
1988 - J.	169,000	-	1,000	2,000	1,000	57,000	73,000	4,000	2,000	8,000	21,000
F.	174,000	1,000	1,000	2,000	1,000	50,000	79,000	3,000	3,000	9,000	25,000
M.	195,000	1,000	-	4,000	2,000	69,000	76,000	2,000	3,000	7,000	31,000
A.	196,000	1,000	-	4,000	2,000	55,000	88,000	5,000	4,000	9,000	28,000
M.	204,000	2,000	1,000	3,000	4,000	59,000	99,000	5,000	4,000	6,000	21,000
J.	185,000	2,000	1,000	4,000	3,000	50,000	77,000	6,000	3,000	9,000	30,000
J.	181,000	2,000	1,000	3,000	4,000	36,000	89,000	5,000	4,000	9,000	28,000
A.	219,000	3,000	1,000	7,000	3,000	48,000	105,000	4,000	4,000	10,000	34,000
S.	180,000	2,000	-	3,000	3,000	38,000	88,000	6,000	3,000	12,000	25,000
O.	187,000	2,000	1,000	4,000	2,000	44,000	87,000	5,000	2,000	10,000	30,000
N.	197,000	1,000	1,000	3,000	3,000	53,000	93,000	3,000	3,000	12,000	25,000
D.	180,000	1,000	1,000	3,000	3,000	55,000	79,000	3,000	1,000	10,000	24,000
All areas											
Toutes régions											
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1988	222,562	3,168	1,151	5,478	3,621	58,062	99,924	5,455	3,856	11,360	30,487
1986 - 1st - 1er	147,000	1,000	1,000	4,000	1,000	41,000	55,000	8,000	3,000	9,000	24,000
2nd - 2e	171,000	2,000	1,000	4,000	3,000	55,000	73,000	6,000	4,000	5,000	18,000
3rd - 3e	178,000	2,000	1,000	7,000	3,000	52,000	77,000	8,000	5,000	5,000	18,000
4th - 4e	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	59,000	80,000	5,000	6,000	7,000	17,000
1987 - 1st - 1er	232,000	1,000	1,000	3,000	1,000	71,000	103,000	8,000	6,000	6,000	25,000
2nd - 2e	255,000	2,000	1,000	5,000	3,000	79,000	110,000	7,000	3,000	8,000	28,000
3rd - 3e	260,000	2,000	1,000	4,000	2,000	67,000	116,000	7,000	4,000	10,000	35,000
4th - 4e	231,000	1,000	1,000	5,000	2,000	78,000	91,000	6,000	4,000	9,000	25,000
1988 - 1st - 1er	199,000	1,000	1,000	4,000	2,000	65,000	82,000	4,000	3,000	10,000	27,000
2nd - 2e	228,000	4,000	1,000	5,000	4,000	62,000	101,000	6,000	4,000	10,000	31,000
3rd - 3e	227,000	4,000	1,000	6,000	5,000	48,000	107,000	6,000	5,000	13,000	32,000
4th - 4e	228,000	3,000	1,000	6,000	3,000	59,000	104,000	5,000	3,000	13,000	31,000

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month
and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1988	189,635	1,710	781	3,670	2,433	50,581	86,944	4,448	2,980	9,212	26,876
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	401	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	23,433	193	70	755	314	6,780	10,554	565	550	903	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.	16,894	133	34	394	254	5,235	7,225	342	227	720	2,330
N.	18,004	106	29	491	210	6,394	7,208	236	374	936	2,020
D.	14,089	57	17	312	113	5,339	5,268	851	271	643	1,218
1988 - J.	11,687	38	39	121	62	3,941	5,041	301	127	547	1,470
F.	9,173	38	38	120	62	2,645	4,179	162	156	447	1,326
M.	11,583	59	22	218	92	4,108	4,523	129	171	416	1,845
A.	17,834	101	54	327	186	4,970	7,976	482	366	799	2,573
M.	21,996	213	118	347	394	6,399	10,687	497	410	675	2,256
J.	19,046	221	91	469	270	5,140	7,886	634	256	940	3,139
J.	16,795	202	68	310	337	3,353	8,281	425	359	838	2,622
A.	18,659	266	99	621	206	4,111	8,977	336	350	847	2,846
S.	15,976	190	46	280	225	3,360	7,776	556	243	1,060	2,240
O.	16,096	195	48	351	171	3,765	7,497	461	163	871	2,574
N.	17,331	108	65	272	245	4,673	8,224	261	267	1,050	2,166
D.	13,459	79	93	234	183	4,116	5,897	204	112	722	1,819
All areas											
Toutes régions											
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1988	222,562	3,168	1,151	5,478	3,621	58,062	99,924	5,455	3,856	11,360	30,487
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd - 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd - 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427
4th - 4e	57,373	572	143	1,493	980	19,329	22,542	1,788	1,073	3,065	6,388
1988 - 1st - 1er	35,873	185	107	754	383	11,694	14,793	680	593	1,766	4,918
2nd - 2e	69,214	1,057	427	1,657	1,278	18,710	30,619	1,906	1,308	2,888	9,364
3rd - 3e	61,067	1,224	328	1,655	1,232	13,019	28,741	1,619	1,234	3,499	8,516
4th - 4e	56,408	702	289	1,412	728	14,639	25,771	1,250	721	3,207	7,689

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLÉAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1987	115,178	1,362	428	2,371	1,880	26,448	55,022	3,537	2,546	7,432	14,152
1988	102,353	1,564	430	2,147	1,906	22,256	46,843	2,714	1,629	7,703	15,161
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 - J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.	6,924	57	13	124	89	1,718	3,193	167	168	523	872
1988 - J.	5,209	36	3	85	48	1,568	2,017	106	93	508	745
F.	3,722	38	14	48	56	831	1,393	87	66	413	776
M.	5,685	59	20	76	92	1,533	2,320	127	125	390	943
A.	8,939	101	36	136	162	2,209	3,820	301	170	754	1,250
M.	11,646	178	56	199	258	3,307	5,214	228	176	610	1,420
J.	11,837	191	72	321	260	2,711	5,144	365	194	835	1,744
J.	10,441	180	32	250	259	1,579	5,319	355	206	753	1,508
A.	10,210	248	69	290	158	1,790	5,075	240	145	694	1,501
S.	9,602	179	40	213	197	1,505	4,852	327	124	826	1,339
O.	9,022	179	37	197	143	1,587	4,413	224	115	633	1,494
N.	8,742	106	35	167	179	1,839	4,054	175	153	740	1,294
D.	7,298	69	16	165	94	1,797	3,222	179	62	547	1,147
All areas Toutes régions											
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1987	140,139	2,530	699	4,120	2,957	31,430	64,929	4,631	2,995	9,495	16,353
1988	128,465	2,839	704	3,867	2,953	27,724	57,099	3,601	2,246	9,671	17,761
1986 - 1st - 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 - 1st - 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd - 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd - 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th - 4e	31,885	512	106	844	727	7,567	14,058	1,024	660	2,524	3,563
1988 - 1st - 1er	17,039	183	45	480	306	4,440	6,451	406	355	1,637	2,736
2nd - 2e	40,171	905	290	1,148	1,064	9,824	17,218	1,155	704	2,655	5,208
3rd - 3e	38,736	1,138	228	1,158	1,038	6,723	18,550	1,198	712	2,961	5,030
4th - 4e	32,519	613	141	1,081	545	6,737	14,880	842	475	2,418	4,787

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLÉAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1988	6,641	62	33	528	90	2,135	2,189	128	106	580	790
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	-	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	-	4	26	12	280	223	4	36	72	44
1988 - J.	346	2	-	36	6	183	58	8	6	10	37
F.	254	-	-	36	6	60	104	-	4	20	24
M.	403	-	2	14	-	145	140	2	16	16	68
A.	734	-	6	62	-	252	289	10	10	12	93
M.	684	2	-	52	6	275	224	6	10	28	81
J.	600	10	4	69	6	204	153	14	16	24	100
J.	495	22	-	48	18	133	164	18	10	14	68
A.	676	15	-	74	10	132	225	8	10	132	70
S.	557	5	2	31	8	144	238	40	12	32	45
O.	724	-	11	56	6	202	225	6	2	122	94
N.	626	-	6	18	8	244	190	14	10	90	46
D.	542	6	2	32	16	161	179	2	-	80	64
All areas											
Toutes régions											
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1988	7,628	101	55	577	149	2,400	2,432	138	140	677	959
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232
1988 - 1st - 1er	1,173	2	2	96	69	415	330	12	37	76	134
2nd - 2e	2,227	31	22	183	12	805	748	32	36	82	276
3rd - 3e	2,106	44	2	192	38	559	638	72	55	215	291
4th - 4e	2,122	24	29	106	30	621	716	22	12	304	258

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	9,880	-	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	-	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1988	15,086	15	15	231	198	1,250	9,076	254	228	525	3,294
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
J.	871	-	-	50	7	41	405	-	-	44	324
A.	814	-	-	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	-	-	-	-	257	785	24	8	-	183
O.	961	-	-	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	-	-	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	-	9	17	-	89	708	4	20	146	125
1987 - J.	745	-	-	13	-	93	417	-	-	13	209
F.	968	-	-	4	-	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	-	-	27	-	72	654	30	-	7	346
A.	1,461	-	-	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	-	-	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	-	-	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	-	-	34	6	123	672	-	4	48	173
A.	1,573	-	-	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	-	-	8	-	268	1,342	-	11	9	263
O.	1,383	-	-	-	36	124	939	-	-	34	250
N.	1,812	4	-	-	-	163	1,156	-	-	161	328
D.	878	-	-	-	12	83	609	31	-	36	107
1988 - J.	778	-	-	-	8	127	456	52	-	29	106
F.	982	-	-	-	-	69	590	4	20	11	288
M.	950	-	-	-	-	169	539	-	4	10	228
A.	1,593	-	-	72	-	74	1,066	28	-	7	346
M.	1,367	12	-	-	70	108	775	73	30	33	266
J.	1,702	-	15	46	-	182	1,071	4	46	70	268
J.	1,290	-	-	12	54	206	513	52	17	71	365
A.	1,415	3	-	47	20	58	768	8	38	21	452
S.	1,347	-	-	4	10	73	918	-	34	28	280
O.	1,337	-	-	24	4	73	924	33	4	83	192
N.	1,368	-	-	26	-	49	855	-	35	118	285
D.	957	-	-	-	32	62	601	-	-	44	218
All areas											
Toutes régions											
1986	10,485	-	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	-	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1988	16,981	33	69	247	210	1,260	9,902	278	381	554	4,047
1986 - 1st - 1er	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
3rd - 3e	3,310	-	-	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th - 4e	3,306	-	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 - 1st - 1er	3,175	-	-	44	-	276	1,782	57	3	34	979
2nd - 2e	4,924	-	-	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd - 3e	4,648	-	-	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th - 4e	4,270	4	-	-	84	375	2,776	31	40	250	710
1988 - 1st - 1er	2,774	-	-	-	8	375	1,639	56	24	50	622
2nd - 2e	5,690	18	41	134	70	364	3,213	120	179	110	1,441
3rd - 3e	4,357	15	28	63	96	337	2,407	60	105	149	1,097
4th - 4e	4,160	-	-	50	36	184	2,643	42	73	245	887

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	76,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1988	65,555	69	303	764	239	24,940	28,836	1,352	1,017	404	7,631
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,459	-	28	48	24	3,566	1,847	463	86	-	397
F.	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.	5,963	-	-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	-	-	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	-	630
J.	7,844	-	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	-	8	12	-	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	-	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	-	27	-	1,998	2,464	46	42	-	1,028
O.	5,533	-	-	156	-	2,660	1,884	4	8	-	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	-	190	24	525
D.	5,586	-	-	162	-	3,258	1,243	649	67	12	195
1988 - J.	5,354	-	36	-	-	2,063	2,510	135	28	-	582
F.	4,215	-	24	36	-	1,685	2,092	71	66	3	238
M.	4,545	-	-	128	-	2,261	1,524	-	26	-	606
A.	6,568	-	12	57	24	2,435	2,801	143	186	26	884
M.	8,299	21	62	96	60	2,709	4,474	190	194	4	489
J.	4,907	20	-	33	4	2,043	1,518	251	-	11	1,027
J.	4,569	-	36	-	6	1,435	2,285	-	126	-	681
A.	6,358	-	30	210	18	2,131	2,909	80	157	-	823
S.	4,470	6	4	32	10	1,638	1,768	189	73	174	576
O.	5,013	16	-	74	18	1,903	1,935	198	42	33	794
N.	6,595	2	24	61	58	2,541	3,125	72	69	102	541
D.	4,662	4	75	37	41	2,096	1,895	23	50	51	390
All areas											
Toutes régions											
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1988	69,488	195	323	787	309	26,678	30,491	1,438	1,089	458	7,720
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e	21,569	40	11	227	-	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th - 4e	18,962	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,583
1988 - 1st - 1er	14,887	-	60	178	-	6,464	6,373	206	177	3	1,426
2nd - 2e	21,126	103	74	192	132	7,717	9,440	599	389	41	2,439
3rd - 3e	15,868	27	70	242	60	5,400	7,146	289	362	174	2,098
4th - 4e	17,607	65	119	175	117	7,097	7,532	344	161	240	1,757

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1987	188,839	1,686	623	4,429	2,443	61,790	78,050	6,330	4,717	6,947	21,824
1988	187,305	1,823	675	4,054	2,366	58,262	78,416	4,586	3,352	9,016	24,755
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,483	108	25	314	157	6,128	7,426	408	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.	15,635	95	74	388	168	4,305	7,016	343	341	676	2,229
1988 - J.	14,415	75	31	334	296	3,972	6,376	533	450	481	1,867
F.	11,839	164	73	372	119	2,321	5,693	340	195	658	1,904
M.	12,186	425	10	362	125	3,207	5,202	233	265	858	1,499
A.	13,685	31	43	395	85	3,635	5,858	231	294	718	2,395
M.	16,149	242	67	442	194	6,367	6,228	241	151	633	1,584
J.	18,114	154	30	199	110	7,036	6,764	424	511	786	2,100
J.	18,904	53	36	202	185	8,546	6,476	356	276	847	1,927
A.	17,896	163	46	305	219	5,613	7,804	403	159	576	2,608
S.	15,716	149	60	328	251	4,522	6,458	428	301	965	2,254
O.	18,764	124	105	408	227	5,084	8,979	471	236	809	2,321
N.	16,129	107	81	328	369	4,259	7,133	511	281	930	2,130
D.	13,508	136	93	379	186	3,700	5,445	415	233	755	2,166
All areas											
Toutes régions											
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1987	217,976	2,836	943	6,488	3,944	68,949	88,609	7,627	5,640	9,334	23,606
1988	216,532	3,220	993	5,793	3,798	65,224	88,727	5,621	4,352	11,201	27,603
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e	61,039	852	333	2,019	1,352	18,241	24,649	1,893	1,192	3,066	7,442
1988 - 1st - 1er	43,932	787	158	1,434	890	10,630	19,197	1,286	1,058	2,549	5,943
2nd - 2e	53,284	881	187	1,337	611	18,366	20,502	1,114	1,280	2,440	6,566
3rd - 3e	60,541	682	234	1,345	1,033	21,351	23,074	1,442	913	3,194	7,273
4th - 4e	58,775	870	414	1,677	1,264	14,877	25,954	1,779	1,101	3,018	7,821

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1987	110,162	1,393	442	2,468	1,933	25,227	52,456	3,852	3,162	6,153	13,076
1988	105,075	1,672	399	1,985	1,976	23,979	48,773	3,003	1,923	7,601	13,764
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 - J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,187	108	9	137	111	2,227	4,338	349	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.	10,109	174	34	334	197	2,309	4,815	309	222	581	1,134
D.	9,075	79	58	222	147	1,974	4,386	279	232	602	1,096
1988 - J.	8,790	69	19	162	258	1,933	4,604	222	138	428	957
F.	6,775	164	21	79	79	1,136	3,445	131	102	628	990
M.	7,170	421	10	137	105	1,128	3,631	142	131	504	961
A.	7,235	31	22	226	69	1,438	3,509	111	184	665	980
M.	8,333	164	17	104	174	2,494	3,417	239	135	567	1,022
J.	8,535	134	30	147	108	2,597	3,584	357	139	516	923
J.	9,889	53	24	142	175	3,016	3,914	345	168	786	1,266
A.	9,311	155	40	151	211	2,060	4,310	280	129	507	1,468
S.	10,103	149	46	259	195	2,266	4,336	384	216	853	1,399
O.	10,459	118	67	170	207	2,178	5,193	324	214	684	1,304
N.	9,816	105	45	160	269	1,928	4,861	252	180	803	1,213
D.	8,659	109	58	248	126	1,805	3,969	216	187	660	1,281
All areas											
Toutes régions											
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1987	133,247	2,521	728	4,190	3,222	29,664	61,400	4,935	3,603	8,168	14,816
1988	129,211	2,961	678	3,597	3,111	28,980	58,072	3,916	2,525	9,586	15,785
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 - 1st - 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd - 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd - 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th - 4e	38,816	781	255	1,300	1,153	8,899	17,168	1,370	858	2,708	4,324
1988 - 1st - 1er	27,249	773	75	723	713	4,874	13,441	650	471	2,049	3,480
2nd - 2e	28,328	729	116	778	465	7,484	11,911	919	604	2,026	3,296
3rd - 3e	36,091	672	193	1,008	959	9,347	14,652	1,214	640	2,858	4,548
4th - 4e	37,543	787	294	1,088	974	7,275	18,068	1,133	810	2,653	4,461

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1988	7,146	22	52	583	136	2,519	2,329	82	174	406	843
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	604	-	4	72	12	227	207	8	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
1988 - J.	526	6	12	44	22	218	162	2	16	18	26
F.	449	-	6	28	12	176	103	2	22	24	76
M.	479	2	-	50	12	144	163	6	14	16	72
A.	576	-	2	46	10	153	195	8	48	34	80
M.	480	-	2	54	12	167	135	2	12	32	64
J.	719	-	-	42	2	384	189	4	16	28	54
J.	795	-	12	54	6	327	288	8	10	34	56
A.	564	4	6	40	8	181	226	4	6	8	81
S.	693	-	2	61	8	195	234	10	12	68	103
O.	661	4	6	80	8	210	239	16	4	14	80
N.	659	2	-	46	16	207	241	14	8	70	55
D.	545	4	4	38	20	157	154	6	6	60	96
All areas											
Toutes régions											
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1988	8,111	72	75	672	205	2,809	2,552	94	263	486	883
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234
1988 - 1st - 1er	1,590	12	29	125	55	546	462	12	74	80	195
2nd - 2e	2,026	22	4	142	66	746	603	16	120	108	199
3rd - 3e	2,297	6	29	195	22	808	800	26	28	136	247
4th - 4e	2,198	32	13	210	62	709	687	40	41	162	242

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1987	12,930	29	6	192	115	1,565	7,354	231	242	364	2,832
1988	15,517	4	10	151	139	1,713	9,801	187	131	563	2,818
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	334
A.	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	297
S.	1,356	-	-	9	19	124	783	46	12	26	337
O.	1,296	-	-	10	36	176	505	3	21	29	516
N.	1,275	-	-	8	14	153	870	13	-	88	129
D.	1,185	-	-	29	-	193	813	3	27	4	116
1988 - J.	1,127	-	-	52	16	149	619	78	-	21	192
F.	945	-	-	57	28	80	521	12	-	6	241
M.	1,202	-	-	5	8	105	683	13	4	158	226
A.	1,169	-	3	-	6	47	899	-	3	4	207
M.	1,170	4	-	-	8	114	840	-	-	34	170
J.	1,351	-	-	4	-	271	734	-	23	74	245
J.	1,744	-	-	-	4	300	1,228	-	30	4	178
A.	1,230	-	-	-	-	91	805	4	-	49	281
S.	1,464	-	-	-	24	262	816	31	50	18	263
O.	1,531	-	-	11	8	152	1,081	4	18	111	146
N.	1,562	-	-	6	17	90	1,008	45	3	57	336
D.	1,022	-	7	16	20	52	567	-	-	27	333
All areas											
Toutes régions											
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1987	13,951	29	6	192	115	1,679	8,004	231	262	601	2,832
1988	16,683	10	18	151	187	1,718	10,168	202	265	582	3,382
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	-	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e	4,011	-	-	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th - 4e	4,157	-	-	47	50	620	2,480	19	48	132	761
1988 - 1st - 1er	3,356	-	-	114	52	339	1,884	103	4	193	667
2nd - 2e	3,897	4	3	4	50	432	2,567	-	66	123	648
3rd - 3e	4,511	-	-	-	28	653	2,868	50	87	71	754
4th - 4e	4,919	6	15	33	57	294	2,849	49	108	195	1,313

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1987	58,402	202	109	1,108	285	32,172	15,772	2,165	1,177	214	5,198
1988	59,567	125	214	1,335	115	30,051	17,513	1,314	1,124	446	7,330
1986 - J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	-	246
F.	3,112	-	-	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	-	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	-	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	-	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	-	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	-	-	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	-	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	-	26	146	148	3,216	1,337	137	55	-	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	-	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 - J.	3,475	-	-	85	12	1,630	983	387	83	-	295
F.	2,472	-	12	202	16	949	727	22	246	-	298
M.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
A.	3,396	-	-	57	4	1,741	1,022	105	121	-	346
M.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,527	-	12	26	34	3,499	2,253	40	201	-	462
J.	9,385	-	27	38	6	6,877	2,048	-	-	-	389
A.	4,843	43	12	17	45	3,054	892	460	58	50	212
S.	4,736	-	-	96	18	2,561	991	464	95	11	500
O.	4,712	26	12	72	83	2,493	865	307	102	38	714
N.	5,022	11	4	304	-	2,471	1,666	56	10	52	448
D.	4,798	4	-	89	9	1,937	1,643	57	72	50	937
1988 - J.	3,972	-	-	76	-	1,672	991	231	296	14	692
F.	3,670	-	46	208	-	929	1,624	195	71	-	597
M.	3,335	2	-	170	-	1,830	725	72	116	180	240
A.	4,705	-	16	123	-	1,997	1,255	112	59	15	1,128
M.	6,166	74	48	284	-	3,592	1,836	-	4	-	328
J.	7,509	20	-	6	-	3,784	2,257	63	333	168	878
J.	6,476	-	-	6	-	4,903	1,046	3	68	23	427
A.	6,791	4	-	114	-	3,281	2,463	115	24	12	778
S.	3,456	-	12	8	24	1,799	1,072	3	23	26	489
O.	6,113	2	32	147	4	2,544	2,466	127	-	-	791
N.	4,092	-	36	116	67	2,034	1,023	200	90	-	526
D.	3,282	23	24	77	20	1,686	755	193	40	8	456
All areas											
Toutes régions											
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1987	62,914	224	122	1,308	488	34,679	16,649	2,333	1,576	311	5,224
1988	62,527	177	222	1,373	295	31,717	17,935	1,409	1,299	547	7,553
1986 - 1st - 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd - 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd - 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th - 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 - 1st - 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd - 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd - 3e	19,835	43	39	151	153	12,875	4,209	936	259	69	1,101
4th - 4e	15,965	41	29	465	117	7,950	4,376	453	249	162	2,123
1988 - 1st - 1er	11,737	2	54	472	70	4,871	3,410	521	509	227	1,601
2nd - 2e	19,033	126	64	413	30	9,704	5,421	179	490	183	2,423
3rd - 3e	17,642	4	12	142	24	10,543	4,754	152	158	129	1,724
4th - 4e	14,115	45	92	346	171	6,599	4,350	557	142	8	1,805

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988	113,427	1,261	299	1,973	891	18,116	67,538	3,895	1,577	3,753	14,124
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,605	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1988 - J.	110,137	1,371	200	2,193	611	26,162	58,506	3,991	1,657	3,690	11,756
F.	107,549	1,245	163	1,942	555	26,509	57,008	3,813	1,616	3,479	11,219
M.	106,851	879	176	1,799	517	27,338	56,310	3,709	1,522	3,037	11,564
A.	110,970	949	187	1,731	618	28,671	58,425	3,960	1,588	3,119	11,722
M.	116,674	919	240	1,634	818	28,606	62,841	4,216	1,846	3,161	12,393
J.	117,482	984	301	1,904	978	26,635	63,953	4,426	1,570	3,315	13,416
J.	115,126	1,133	333	2,010	1,131	21,377	65,763	4,305	1,654	3,305	14,115
A.	115,605	1,226	386	2,326	1,118	19,830	66,790	4,238	1,842	3,564	14,285
S.	115,578	1,253	372	2,278	1,083	18,644	67,930	4,366	1,783	3,655	14,214
O.	112,641	1,325	315	2,173	1,015	17,308	66,317	4,356	1,707	3,668	14,457
N.	113,560	1,322	299	2,118	896	17,747	67,110	4,106	1,698	3,786	14,478
D.	113,427	1,261	299	1,973	891	18,116	67,538	3,895	1,577	3,753	14,124
All areas											
Toutes régions											
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988	131,452	3,491	497	2,915	1,317	21,372	74,465	4,409	1,885	4,407	16,694
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd - 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd - 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th - 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1988 - 1st - 1er	119,548	3,025	286	2,602	1,007	29,970	60,006	4,159	1,974	3,539	12,980
2nd - 2e	135,160	3,194	528	2,920	1,674	30,136	70,065	4,951	1,963	3,988	15,741
3rd - 3e	134,775	3,692	622	3,227	1,862	21,645	75,392	4,938	2,263	4,275	16,859
4th - 4e	131,452	3,491	497	2,915	1,317	21,372	74,465	4,409	1,885	4,407	16,694

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLÉAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988	40,362	1,146	137	875	581	4,219	23,114	1,095	442	2,745	6,008
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1988 - J.	40,051	1,261	93	642	463	5,772	22,638	1,268	715	2,747	4,452
F.	36,959	1,135	86	612	439	5,458	20,561	1,224	677	2,532	4,235
M.	35,420	773	95	550	421	5,850	19,217	1,209	671	2,418	4,216
A.	37,089	843	109	460	514	6,599	19,523	1,399	655	2,508	4,479
M.	40,379	856	146	555	596	7,398	21,318	1,388	695	2,551	4,876
J.	43,646	911	188	729	748	7,506	22,865	1,396	736	2,870	5,697
J.	44,145	1,038	196	835	831	6,028	24,262	1,406	776	2,836	5,937
A.	44,961	1,121	225	974	778	5,736	25,000	1,366	789	3,011	5,961
S.	44,370	1,139	219	926	775	4,935	25,493	1,309	696	2,980	5,898
O.	42,875	1,191	189	953	707	4,333	24,698	1,209	594	2,923	6,078
N.	41,757	1,189	179	959	615	4,233	23,877	1,132	567	2,858	6,148
D.	40,362	1,146	137	875	581	4,219	23,114	1,095	442	2,745	6,008
All areas											
Toutes régions											
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1988	54,117	3,228	259	1,743	1,005	6,507	27,715	1,526	680	3,285	8,169
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd - 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd - 3e	62,970	3,669	392	1,943	1,626	9,409	32,383	2,187	1,207	3,419	6,735
4th - 4e	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1988 - 1st - 1er	45,548	2,835	205	1,239	775	7,540	22,140	1,597	888	2,819	5,510
2nd - 2e	57,274	3,002	377	1,609	1,372	9,834	27,425	1,833	960	3,449	7,413
3rd - 3e	59,615	3,439	412	1,752	1,442	7,085	31,239	1,817	1,018	3,534	7,877
4th - 4e	54,117	3,228	259	1,743	1,005	6,507	27,715	1,526	680	3,285	8,169

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1988	2,788	50	15	146	24	682	1,004	62	66	382	357
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 - J.	2,826	42	14	227	36	877	1,120	56	46	108	300
F.	2,663	42	12	225	30	849	1,089	28	48	54	286
M.	2,484	34	10	146	20	850	1,018	14	42	52	298
A.	2,666	34	12	146	28	1,023	1,025	14	56	38	290
M.	2,951	52	22	202	42	1,164	1,066	18	62	48	275
J.	3,090	52	30	216	34	1,251	1,047	14	68	74	304
J.	2,744	56	38	246	48	969	917	16	66	66	322
A.	2,822	38	30	258	46	890	1,003	20	60	80	397
S.	2,835	38	42	228	52	921	952	16	78	96	412
O.	2,949	22	38	226	44	967	1,003	16	84	98	451
N.	3,107	22	32	218	61	1,024	1,094	16	106	106	428
D.	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1988 - J.	3,067	6	16	188	46	1,064	1,054	22	120	150	401
F.	2,922	6	10	196	46	948	1,057	20	102	196	341
M.	2,852	4	14	162	34	953	1,032	16	104	196	337
A.	3,003	4	18	178	24	1,046	1,129	18	62	174	350
M.	3,215	6	20	174	20	1,150	1,218	22	60	170	375
J.	3,099	16	24	201	24	974	1,183	32	58	166	421
J.	2,777	38	12	195	38	752	1,059	42	62	146	433
A.	2,889	49	6	229	40	703	1,058	46	66	270	422
S.	2,750	52	6	201	36	651	1,056	76	70	234	368
O.	2,813	50	11	177	36	633	1,036	66	70	340	394
N.	2,783	47	17	151	28	678	975	66	72	362	387
D.	2,788	50	15	146	24	682	1,004	62	66	382	357
All areas											
Toutes régions											
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987	3,625	66	39	239	65	1,182	1,244	20	185	172	413
1988	3,222	92	25	151	26	748	1,121	64	66	413	516
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd - 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th - 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987 - 1st - 1er	2,624	44	10	155	29	886	1,026	16	88	61	309
2nd - 2e	3,347	66	30	263	34	1,312	1,113	18	114	79	318
3rd - 3e	3,158	52	68	295	55	979	1,001	53	140	96	419
4th - 4e	3,625	66	39	239	65	1,182	1,244	20	185	172	413
1988 - 1st - 1er	3,274	56	14	212	94	1,050	1,118	20	148	218	344
2nd - 2e	3,482	67	36	251	42	1,103	1,267	36	58	192	430
3rd - 3e	3,262	90	9	252	56	827	1,104	82	93	271	478
4th - 4e	3,222	92	25	151	26	748	1,121	64	66	413	516

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Quebec - Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1988	8,941	15	8	120	165	391	5,703	214	192	296	1,837
1986 - J.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	-	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	-	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	-	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	-	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	-	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	-	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	-	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	-	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	-	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	-	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987 - J.	6,346	29	9	148	35	650	3,894	105	123	273	1,080
F.	6,477	29	9	145	35	717	3,800	106	126	223	1,287
M.	7,051	-	9	166	22	743	4,107	136	101	225	1,542
A.	7,581	-	9	221	54	783	4,340	137	97	233	1,707
M.	8,184	-	3	232	79	933	4,637	183	88	289	1,740
J.	8,575	-	3	154	105	904	4,963	217	90	278	1,861
J.	8,221	-	3	160	111	793	4,934	175	94	245	1,706
A.	8,729	-	3	166	113	870	5,268	188	98	293	1,730
S.	9,243	-	3	165	94	1,001	5,827	142	92	276	1,643
O.	9,308	-	3	155	94	941	6,261	139	69	281	1,365
N.	9,806	4	3	147	80	932	6,535	126	69	354	1,556
D.	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1988 - J.	9,131	4	3	84	84	808	6,140	128	42	394	1,444
F.	9,147	4	3	27	70	813	6,208	120	62	349	1,491
M.	8,818	4	3	22	62	852	6,063	107	62	201	1,442
A.	9,205	4	-	94	56	902	6,230	135	59	204	1,521
M.	9,368	12	-	94	118	896	6,165	208	89	203	1,583
J.	9,727	12	15	136	118	807	6,506	212	112	199	1,610
J.	9,293	12	15	148	168	699	5,792	264	124	266	1,805
A.	9,485	15	15	159	188	675	5,758	268	188	238	1,981
S.	9,438	15	15	163	174	483	5,955	242	176	248	1,967
O.	9,194	15	15	116	170	420	5,806	259	160	220	2,013
N.	9,011	15	15	136	153	381	5,671	214	192	279	1,955
D.	8,941	15	8	120	165	391	5,703	214	192	296	1,837
All areas											
Toutes régions											
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1988	10,011	15	54	163	165	449	6,305	223	252	325	2,060
1986 - 1st - 1er	5,430	32	-	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd - 2e	5,066	32	-	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd - 3e	5,954	29	-	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th - 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987 - 1st - 1er	7,573	-	9	166	22	796	4,560	136	117	225	1,542
2nd - 2e	9,290	-	3	154	105	1,061	5,415	217	98	287	1,950
3rd - 3e	9,888	-	3	192	94	1,147	6,190	142	92	287	1,741
4th - 4e	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1988 - 1st - 1er	9,241	4	3	49	98	910	6,199	107	102	212	1,557
2nd - 2e	10,882	18	41	179	118	865	6,849	227	215	199	2,171
3rd - 3e	10,826	33	69	206	186	541	6,487	242	289	277	2,496
4th - 4e	10,011	15	54	163	165	449	6,305	223	252	325	2,060

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1986-1988, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1986-1988, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Quebec Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,534	1,676	992	346	2,484
1987	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1988	61,336	50	139	832	121	12,824	37,717	2,524	877	330	5,922
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,792	152	92	1,227	161	20,282	22,654	2,299	843	478	3,604
J.	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,499
S.	53,608	139	65	1,285	92	15,284	26,771	2,436	987	514	6,035
O.	54,450	113	53	1,369	9	15,442	27,797	2,133	893	479	6,162
N.	55,776	104	52	1,300	27	16,798	27,583	2,077	1,073	451	6,311
D.	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1988 - J.	57,888	100	88	1,279	18	18,518	28,674	2,573	780	399	5,459
F.	58,521	100	64	1,107	-	19,290	29,182	2,449	775	402	5,152
M.	59,761	98	64	1,065	-	19,683	29,998	2,377	685	222	5,569
A.	61,673	98	60	999	24	20,124	31,543	2,408	812	233	5,372
M.	63,712	45	74	811	84	19,162	34,140	2,598	1,002	237	5,559
J.	61,010	45	74	838	88	17,348	33,399	2,786	664	80	5,688
J.	58,911	45	110	832	94	13,898	34,650	2,593	692	57	5,940
A.	58,270	41	140	964	112	12,716	34,974	2,558	799	45	5,921
S.	59,020	47	132	988	98	12,575	35,426	2,739	841	193	5,981
O.	57,759	69	100	927	102	11,922	34,777	2,822	883	185	5,972
N.	60,009	71	88	872	100	12,455	36,587	2,694	867	287	5,988
D.	61,336	50	139	832	121	12,824	37,717	2,524	877	330	5,922
All areas											
Toutes régions											
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1988	64,102	156	159	858	121	13,668	39,324	2,596	887	384	5,949
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 - 1st - 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd - 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd - 3e	55,357	149	65	1,326	121	16,314	27,071	2,488	1,160	528	6,135
4th - 4e	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1988 - 1st - 1er	61,485	130	64	1,102	40	20,470	30,549	2,435	836	290	5,569
2nd - 2e	63,522	107	74	881	142	18,334	34,524	2,855	730	148	5,727
3rd - 3e	61,072	130	132	1,017	178	13,192	36,562	2,797	863	193	6,008
4th - 4e	64,102	156	159	858	121	13,668	39,324	2,596	887	384	5,949

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	215,340	14,089	13,459	215,340	189,635	15,635	13,508	188,839	187,305	112,925	113,427
Newfoundland - Terre-Neuve	1,448	57	79	1,448	1,710	95	136	1,686	1,823	1,408	1,261
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	615	17	93	615	781	74	93	623	675	192	299
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,519	312	234	4,519	3,670	388	379	4,429	4,054	2,406	1,973
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,309	113	183	2,309	2,433	168	186	2,443	2,366	847	891
Quebec - Québec	66,757	5,339	4,116	66,757	50,581	4,305	3,700	61,790	58,262	26,224	18,116
Ontario	93,900	5,268	5,897	93,900	86,944	7,016	5,445	78,050	78,416	59,863	67,538
Manitoba	6,900	851	204	6,900	4,448	343	415	6,330	4,586	4,223	3,895
Saskatchewan	3,999	271	112	3,999	2,980	341	233	4,717	3,352	1,980	1,577
Alberta	8,432	643	722	8,432	9,212	676	755	6,947	9,016	3,624	3,753
British Columbia - Colombie-Britannique	26,461	1,218	1,819	26,461	26,876	2,229	2,166	21,824	24,755	12,158	14,124

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	8,891	499	589	8,891	8,594	725	794	9,181	8,918	4,853	4,424
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,448	57	79	1,448	1,710	95	136	1,686	1,823	1,408	1,261
Carbonear, CA - AR	44	-	3	44	96	-	1	56	58	83	118
Corner Brook, CA - AR	183	-	1	183	240	23	35	160	241	169	170
Gander, CA - AR	42	-	-	42	50	6	4	49	43	14	20
Grand Falls, CA - AR	99	1	3	99	124	13	16	95	102	68	88
Labrador City, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,080	56	72	1,080	1,200	53	80	1,326	1,379	1,074	865
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Edouard:											
Sub-total - Total partiel	615	17	93	615	781	74	93	623	675	192	299
Charlottetown, CA - AR	492	11	92	492	607	64	82	492	527	172	252
Summerside, CA - AR	123	6	1	123	174	10	11	131	148	20	47
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,519	312	234	4,519	3,670	388	379	4,429	4,054	2,406	1,973
Halifax, METRO	3,574	256	151	3,574	2,572	294	252	3,369	3,175	2,021	1,371
New Glasgow, CA - AR	152	1	10	152	212	-	35	153	202	61	68
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	475	8	55	475	548	51	61	442	379	255	425
Truro, CA - AR	318	47	18	318	338	43	31	465	298	69	109
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,309	113	183	2,309	2,433	168	186	2,443	2,366	847	891
Bathurst, CA - AR	96	3	2	96	135	8	13	94	126	27	36
Campbellton, (3) CA - AR	70	1	-	70	29	3	3	56	47	21	3
Edmunston, CA - AR	109	4	10	109	92	20	13	112	104	25	19
Fredericton, CA - AR	386	33	18	386	408	35	22	392	391	119	122
Moncton, CA - AR	757	24	67	757	842	86	78	812	724	252	358
Saint John, METRO	891	48	86	891	927	16	57	977	974	403	353

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Quebec - Québec:											
Total, Quebec - Québec.....	66,757	5,339	4,116	66,757	50,581	4,305	3,700	61,790	58,262	26,224	18,116
Alma, CA - AR	187	12	8	187	190	13	8	231	182	20	28
Baie-Comeau, CA - AR	65	5	9	65	110	3	22	116	100	16	28
Campbellton,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO.....	1,005	75	72	1,005	914	78	94	1,188	884	159	181
Cowansville, CA - AR.....	170	3	-	170	142	-	3	145	194	84	31
Dolbeau, CA - AR.....	77	6	1	77	58	1	4	86	65	13	6
Drummondville, CA - AR	561	15	29	561	501	25	38	630	473	145	163
Gaspé, V	88	2	6	88	44	2	15	68	69	40	14
Granby, CA - AR	1,169	65	32	1,169	969	59	64	822	1,224	578	312
Hawkesbury,(5) CA - AR.....	18	1	1	18	17	1	-	19	11	4	10
Hull, METRO(6)	2,263	146	167	2,263	2,294	306	229	2,700	2,033	577	765
Joliette, CA - AR	538	27	46	538	270	70	13	587	318	149	101
Lachute, CA - AR	55	-	4	55	88	-	3	81	50	13	48
La Tuque, CA - AR	50	-	-	50	45	-	1	54	33	-	12
Magog, CA - AR	475	36	-	475	375	13	-	333	386	217	205
Matane, CA - AR	47	-	6	47	47	-	3	68	44	15	18
Montmagny, CA - AR	134	1	15	134	70	6	2	101	102	52	20
Montréal, METRO	42,024	3,663	2,348	42,024	29,164	2,680	2,057	36,634	35,591	18,355	11,684
Pembroke,(8) CA - AR.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO	8,646	744	498	8,646	6,133	630	660	8,630	7,146	2,783	1,782
Rimouski, CA - AR.....	518	74	37	518	452	38	21	474	425	146	168
Rivière-du-Loup, CA - AR	151	-	9	151	263	-	9	138	246	40	57
Roberval, V	121	10	8	121	61	8	8	113	72	30	19
Rouyn, CA - AR	304	17	84	304	304	24	28	231	336	154	126
St-Georges, CA - AR	392	51	6	392	321	13	9	327	391	114	44
St-Hyacinthe, CA - AR	476	74	108	476	398	47	46	430	365	98	131
St-Jean-sur-Richelieu,	766	4	125	766	1,654	24	92	884	1,621	138	168
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	910	27	54	910	931	94	50	989	962	328	293
Sept-Îles, CA - AR	1	-	20	1	27	1	1	1	1	-	26
Shawinigan, CA - AR	468	35	26	468	335	10	12	462	358	152	130
Sherbrooke, METRO.....	2,116	35	194	2,116	1,308	14	41	1,900	1,599	781	483
Sorel, CA - AR	446	-	37	446	458	11	22	580	438	113	128
Thetford Mines, CA - AR	52	1	2	52	52	-	3	47	36	7	23
Trois-Rivières, METRO	1,511	151	83	1,511	1,180	85	61	1,657	1,172	579	521
Val-d'Or, CA - AR	386	27	47	386	677	24	50	433	662	136	151
Valleyfield, CA - AR.....	289	1	28	289	386	-	14	290	365	88	108
Victoriaville, CA - AR	278	31	6	278	343	25	17	341	308	100	132

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 21. Mises en chantier et achevements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ontario:											
Total, Ontario	93,900	5,268	5,897	93,900	86,944	7,016	5,445	78,050	78,416	59,863	67,538
Barrie, CA - AR	1,497	123	370	1,497	1,739	85	158	1,564	1,077	656	1,314
Belleville, CA - AR	615	20	47	615	701	14	68	660	726	295	267
Brantford, CA - AR	849	107	138	849	841	39	130	544	799	450	484
Brockville, CA - AR	373	24	6	373	332	9	9	299	203	159	287
Chatham, CA - AR	383	70	9	383	223	13	17	426	339	164	88
Cobourg, CA - AR	165	58	8	165	76	8	9	88	133	107	51
Collingwood, CA - AR	364	34	34	364	222	50	4	347	241	259	242
Cornwall, CA - AR	593	54	31	593	342	61	8	501	393	282	230
Dunnville, T	64	3	8	64	83	9	6	41	78	28	33
Elliot Lake, CA - AR	7	-	2	7	7	-	3	4	8	4	3
Guelph, CA - AR	1,188	40	105	1,188	930	146	12	1,107	807	399	520
Haileybury, CA - AR	100	-	2	100	62	40	2	94	52	15	25
Haldimand, T	312	14	16	312	209	36	22	257	245	134	98
Hamilton, METRO	5,619	630	148	5,619	4,555	410	442	4,513	5,122	2,973	2,416
Hawkesbury, (7) CA - AR	118	7	3	118	64	3	8	56	143	95	17
Huntsville, T	281	154	8	281	420	1	9	167	278	205	321
Kapuskasing, CA - AR	22	-	-	22	15	1	2	13	19	11	6
Kenora, CA - AR	83	52	8	83	75	8	-	119	100	74	47
Kingston, CA - AR	1,547	62	160	1,547	1,635	94	110	1,293	1,252	884	1,260
Kirkland Lake, CA - AR	18	-	-	18	20	1	2	15	25	7	2
Kitchener, METRO	4,645	364	812	4,645	5,550	349	134	3,961	3,882	2,446	4,035
Leamington, CA - AR	130	-	2	130	94	19	7	135	120	50	26
Lindsay, CA - AR	341	16	7	341	201	9	24	274	292	176	80
London, METRO	5,175	138	417	5,175	4,861	450	320	4,175	5,201	3,347	3,015
Midland, CA - AR	503	11	54	503	460	53	32	370	475	224	206
Nanticoke, C	161	8	25	161	224	18	22	130	199	64	89
North Bay, CA - AR	720	35	25	720	643	20	141	618	652	367	355
Orillia, CA - AR	255	7	-	255	385	21	35	248	323	139	199
Oshawa, METRO	3,745	262	183	3,745	3,611	339	496	3,801	3,277	2,051	2,376
Ottawa, METRO, (9)	7,542	302	402	7,542	8,250	526	443	7,275	7,774	4,035	4,317
Owen Sound, CA - AR	331	4	11	331	194	54	-	178	286	191	93
Pembroke, (10) CA - AR	115	22	5	115	189	44	-	127	80	44	152
Peterborough, CA - AR	975	67	82	975	1,403	77	80	959	1,223	561	745
Port Hope, T	70	18	18	70	163	6	6	33	173	49	38
St. Catharines - Niagara, METRO	3,138	362	182	3,138	3,102	256	202	2,650	2,477	1,616	2,007
Sarnia, CA - AR	424	33	45	424	517	34	47	401	456	147	206
Sault Ste. Marie, CA - AR	288	20	29	288	588	22	54	274	406	133	312
Simcoe, CA - AR	123	4	11	123	78	11	19	100	147	89	20
Stratford, CA - AR	283	8	8	283	190	64	17	288	140	55	105
Sudbury, METRO	1,128	30	39	1,128	1,189	143	60	918	1,078	639	743
Thunder Bay, METRO	850	56	60	850	744	17	88	635	870	663	539
Tillsonburg, CA - AR	184	41	6	184	192	11	13	118	224	97	85
Timmins, CA - AR	279	16	15	279	285	14	34	218	366	123	35
Toronto, METRO	46,518	1,932	2,194	46,518	38,791	3,333	1,981	36,525	34,242	34,442	38,666
Wallaceburg, CA - AR	104	3	5	104	81	2	-	85	97	81	65
Windsor, METRO	1,460	52	100	1,460	1,700	91	85	1,281	1,422	677	948
Woodstock, CA - AR	215	5	57	215	708	5	84	165	494	156	370

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	19,331	1,765	1,038	19,331	16,640	1,360	1,403	17,994	16,954	9,827	9,225
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,900	851	204	6,900	4,448	343	415	6,330	4,586	4,223	3,895
Brandon, CA - AR	183	13	17	183	274	27	5	218	155	48	167
Portage la Prairie, CA - AR	71	4	-	71	56	22	5	78	52	16	20
Selkirk, CA - AR	135	-	2	135	32	-	4	100	73	45	4
Thompson, CA - AR	3	-	5	3	15	2	7	7	8	-	7
Winnipeg, METRO	6,508	834	180	6,508	4,071	292	394	5,927	4,298	4,114	3,697
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	3,999	271	112	3,999	2,980	341	233	4,717	3,352	1,980	1,577
Estevan, C	120	17	38	120	112	9	2	131	108	75	77
Lloydminster,(11) CA - AR	93	3	-	93	19	2	3	120	21	7	5
Moose Jaw, CA - AR	137	3	2	137	66	12	5	111	99	47	11
North Battleford, CA - AR	135	6	4	135	41	9	5	176	112	87	16
Prince Albert, CA - AR	290	15	13	290	141	19	39	432	168	108	81
Regina, METRO	1,235	39	22	1,235	1,018	127	56	1,385	1,134	730	612
Saskatoon, METRO	1,746	178	32	1,746	1,426	142	114	2,151	1,486	776	694
Swift Current, CA - AR	101	4	-	101	69	8	2	81	108	73	33
Weyburn, C	53	3	-	53	14	9	-	44	47	33	-
Yorkton, CA - AR	89	3	1	89	74	4	7	86	69	44	48
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	8,432	643	722	8,432	9,212	676	755	6,947	9,016	3,624	3,753
Calgary, METRO	3,466	242	311	3,466	3,800	191	331	2,539	4,123	2,019	1,681
Camrose, CA - AR	41	2	2	41	28	7	6	46	25	9	12
Edmonton, METRO	3,608	299	287	3,608	4,133	394	315	3,171	3,718	1,172	1,541
Fort McMurray, CA - AR	75	2	13	75	155	2	12	54	114	24	66
Grande Prairie, CA - AR	156	5	11	156	143	31	12	156	135	38	46
Lethbridge, CA - AR	236	14	52	236	252	5	9	205	214	101	134
Lloydminster,(12) CA - AR	47	1	8	47	61	5	6	53	41	12	31
Medicine Hat, CA - AR	260	30	10	260	168	12	16	226	232	122	57
Red Deer, CA - AR	490	41	25	490	426	22	40	448	355	108	179
Wetaskiwin, C	53	7	3	53	46	7	8	49	59	19	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	26,461	1,218	1,819	26,461	26,876	2,229	2,166	21,824	24,755	12,158	14,124
Campbell River, CA - AR	284	-	7	284	263	15	23	291	187	70	145
Chilliwack, CA - AR	491	29	36	491	453	131	44	536	353	101	201
Courtenay, CA - AR	234	10	13	234	272	13	43	237	260	88	97
Cranbrook, CA - AR	18	1	-	18	39	2	2	15	34	5	10
Dawson Creek, CA - AR	16	1	2	16	11	-	1	50	13	3	1
Duncan, CA - AR	135	2	20	135	212	26	23	120	170	72	105
Fort St. John, CA - AR	14	-	-	14	8	-	-	17	10	3	1
Kamloops, CA - AR	277	20	14	277	246	22	18	210	281	102	66
Kelowna, CA - AR	1,499	64	80	1,499	1,583	256	130	1,326	1,315	515	778
Kitimat, CA - AR	3	-	-	3	1	-	-	-	4	3	-
Matsqui, CA - AR	1,655	38	79	1,655	1,715	275	105	1,497	1,515	628	830
Nanaimo, CA - AR	415	11	37	415	520	19	64	382	426	163	245
Penticton, CA - AR	270	24	49	270	409	21	17	233	285	109	217
Port Alberni, CA - AR	49	4	2	49	54	2	8	23	64	49	39
Powell River, CA - AR	63	-	-	63	30	-	-	44	40	33	24
Prince George, CA - AR	124	13	9	124	154	26	17	106	155	40	34
Prince Rupert, CA - AR	46	-	-	46	39	-	1	110	39	15	15
Quesnel, CA - AR	98	-	10	98	105	-	3	58	123	68	43
Salmon Arm, DM	-	-	2	-	39	-	1	-	24	-	15
Squamish, DM	30	2	5	30	59	2	-	37	36	15	38
Terrace, CA - AR	45	1	3	45	58	2	3	18	64	35	29
Trail, CA - AR	13	5	1	13	9	4	-	13	11	11	9
Vancouver, METRO	17,860	871	1,262	17,860	17,901	1,235	1,518	14,110	16,773	8,858	9,879
Vernon, CA - AR	231	12	15	231	223	17	16	219	228	93	77
Victoria, METRO	2,574	110	173	2,574	2,459	159	129	2,156	2,319	1,070	1,223
Williams Lake, CA - AR	17	-	-	17	14	2	-	16	26	9	3

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Halifax: Halifax metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Halifax	3,574	256	151	3,574	2,572	294	252	3,369	3,175	2,021	1,371
Halifax, C	1,000	21	22	1,000	650	136	44	1,085	991	866	464
Bedford, T	367	84	16	367	371	7	43	290	377	222	217
Dartmouth, C	604	82	33	604	352	26	61	364	589	481	256
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	444	15	25	444	246	29	9	474	264	83	65
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	174	7	10	174	120	12	13	204	125	45	39
Porter's Lake Area (sub- division E)	198	4	9	198	187	16	16	199	162	54	80
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	623	26	21	623	422	47	31	569	484	233	172
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	164	17	15	164	224	21	35	184	183	37	78
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John: Saint John metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saint John	891	48	86	891	927	16	57	977	974	403	353
Saint John, C	295	26	58	295	333	4	31	321	353	159	137
E. Riverside - Kinghurst, VL	5	-	3	5	6	-	-	6	1	1	6
Fairvale, VL	39	3	3	39	83	-	6	30	89	21	15
Gondola Point, VL	48	4	2	48	32	-	1	65	44	23	11
Grand Bay, VL	29	-	-	29	32	-	-	19	34	14	12
Greenwich, PAR	18	-	-	18	7	-	-	16	4	2	5
Hampton, PAR	41	3	1	41	29	-	2	48	33	19	15
Hampton, VL	30	2	2	30	55	-	5	36	55	12	12
Kingston, PAR	40	-	-	40	35	1	-	39	32	18	21
Lepreau, PAR	4	-	-	4	6	-	-	6	4	2	4
Musquash, PAR	12	-	1	12	18	4	-	18	16	8	10
Quispamsis, T	117	4	3	117	78	-	3	136	90	40	27
Renforth, VL	3	-	2	3	4	-	-	6	2	-	2
Rothesay, PAR	53	-	6	53	77	-	3	59	76	20	21
Rothesay, T	8	-	1	8	9	-	-	9	12	5	2
Saint Martins, PAR	19	1	1	19	13	-	-	14	10	5	8
Saint Martins, VL	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Simonds, PAR	48	3	3	48	61	7	4	82	60	16	17
Upham, PAR	39	2	-	39	22	-	2	25	24	14	12
Westfield, PAR	33	-	-	33	23	-	-	33	29	18	12
Westfield, VL	8	-	-	8	4	-	-	8	5	5	4
St. John's: St. John's metropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. John's	1,080	56	72	1,080	1,200	53	80	1,326	1,379	1,074	865
St. John's, C	416	22	27	416	342	22	33	610	513	428	242
Bay Bulls, T	6	-	1	6	11	-	-	3	6	11	16
Conception Bay south, T	138	4	7	138	177	8	14	158	172	170	172
Flatrock, T	10	-	-	10	10	-	1	15	14	16	12
Gould's, T	85	5	1	85	83	-	7	83	117	77	43
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	174	18	24	174	295	11	16	174	247	94	139
Paradise, T	110	-	-	110	25	3	1	119	52	53	25
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	3	-	-	3	2	-	-	6	4	5	3
Portugal Cove, T	26	-	2	26	29	-	1	24	31	30	28
Pouch Cove, T	12	-	1	12	15	-	1	7	18	17	13
St. John's Area, T	13	5	6	13	115	9	4	19	106	70	74
St. Phillips, T	7	-	1	7	16	-	-	23	10	12	18
St. Thomas, T	13	-	-	13	8	-	-	11	12	16	12
Torbay, T	52	-	2	52	62	-	2	51	64	58	54
Wedgewood Park, T	10	-	-	10	4	-	-	19	7	8	5
Witless Bay, T	5	2	-	5	6	-	-	4	6	9	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Région métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,005	75	72	1,005	914	78	94	1,188	884	159	181
Chicoutimi, V	445	46	27	445	430	39	68	464	450	92	68
Jonquière, V	376	19	43	376	304	23	9	420	276	46	70
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	102	7	2	102	102	11	12	215	81	14	35
Larouche, P	3	1	-	3	5	1	-	3	5	-	-
Laterrière, SD	34	1	-	34	28	2	2	34	30	5	3
St-Fulgence, SD	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
St-Honoré, SD	14	1	-	14	16	1	-	19	17	1	-
Shipshaw, SD	14	-	-	14	12	-	-	14	10	-	2
Tremblay, CT	17	-	-	17	15	1	3	19	13	1	3
Hull(6):											
Hull area - Total - Région de Hull	2,263	146	167	2,263	2,294	306	229	2,700	2,033	577	765
Hull, V	343	11	24	343	367	33	39	562	293	155	174
Aylmer, V	273	13	47	273	307	50	43	329	249	54	112
Buckingham, V	153	11	8	153	134	17	10	143	144	28	18
Gatineau, V	1,135	100	77	1,135	1,202	144	95	1,237	1,094	278	369
Hull, partie ouest, CT	96	6	4	96	77	18	7	139	68	21	30
La Pêche, SD	58	-	5	58	49	6	10	60	36	16	29
Masson, V	101	-	-	101	73	20	11	104	75	9	6
Pontiac, SD	2	1	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Val-des-Monts, SD	102	4	2	102	85	18	14	125	73	15	27
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Montréal	42,024	3,663	2,348	42,024	29,164	2,680	2,057	36,634	35,591	18,355	11,684
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	15,963	1,257	569	15,963	10,168	1,044	554	12,804	12,965	9,194	6,248
Montréal, V	7,300	669	400	7,300	5,194	464	266	6,975	6,108	3,944	2,943
Anjou, V	321	-	2	321	407	8	48	467	309	211	303
Baie-d'Urfé, V	73	2	-	73	60	2	-	32	94	49	15
Beaconsfield, V	99	4	5	99	89	22	3	79	124	53	18
Côte-St-Luc, C	589	273	-	589	164	3	3	154	315	573	423
Dollard-des-Ormeaux, V	356	12	11	356	365	25	2	364	299	169	238
Dorval, C	164	63	2	164	28	13	2	83	114	94	8
Hampstead, V	4	-	-	4	1	-	-	3	4	3	-
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	396	48	8	396	141	34	4	342	270	157	28

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	426	28	19	426	214	30	11	265	427	291	75
LaSalle, V	321	41	4	321	306	36	6	245	463	181	29
Montréal-Est, V	45	-	-	45	18	-	8	44	23	6	1
Montréal-Nord, V	606	-	16	606	112	62	20	504	495	428	33
Montréal-Ouest, V	2	-	-	2	-	-	-	2	1	1	-
Mont-Royal, V	19	-	-	19	1	-	-	2	20	19	-
Outremont, V	34	-	-	34	119	-	-	2	78	34	75
Pierrefonds, V	1,543	65	70	1,543	1,051	43	76	1,031	1,287	581	308
Pointe-Claire, V	339	28	4	339	263	34	6	279	168	109	205
Roxboro, V	10	-	-	10	3	-	-	8	5	2	-
St-Laurent, V	1,144	-	-	1,144	746	50	61	518	797	742	681
St-Léonard, V	251	1	-	251	278	106	-	220	172	113	216
St-Pierre, V	67	-	-	67	8	-	-	-	75	67	-
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	422	-	28	422	132	19	7	335	239	147	40
Ste-Anne-de-Bellevue, V	6	-	-	6	-	-	-	7	-	-	-
Ste-Genève, V	82	-	-	82	131	-	24	72	150	29	10
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	939	23	-	939	222	69	6	745	763	786	257
Westmount, V	405	-	-	405	115	24	1	26	165	405	342
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	10,726	1,184	963	10,726	7,478	693	853	9,922	9,226	3,974	2,117
Beauharnois, V	46	-	2	46	58	-	2	31	48	7	17
Beloeil, V	175	32	17	175	140	9	13	197	151	46	34
Boucherville, V	554	28	57	554	300	47	64	579	369	124	55
Brossard, V	990	157	94	990	1,021	56	136	767	1,208	687	500
Candiac, V	427	26	56	427	196	10	34	371	246	134	78
Carignan, V	11	-	4	11	88	1	3	8	88	7	6
Chambly, V	246	32	22	246	316	7	29	268	366	97	46
Châteauguay, V	509	43	18	509	353	28	14	462	383	122	88
Delson, V	187	8	2	187	58	24	22	190	121	67	3
Greenfield Park, V	60	-	1	60	10	-	-	47	46	37	1
La Prairie, V	491	50	14	491	173	22	10	520	325	176	24
LeMoyne, V	16	-	10	16	10	-	-	40	-	-	10
Léry, V	15	3	7	15	29	3	7	11	26	7	10
Longueuil, V	1,861	180	210	1,861	1,213	129	110	1,836	1,532	805	482
Maple Grove, V	-	-	-	-	21	-	-	-	10	-	10
McMasterville, VL	32	3	2	32	26	-	16	29	40	17	3
Mélocheville, VL	34	-	-	34	33	-	-	22	45	12	-
Mercier, V	101	9	51	101	93	12	16	106	77	25	36
Mont-St-Hilaire, V	245	30	27	245	202	5	46	118	324	154	31
N.-D.-de-Bon-Secours, P	11	-	-	11	34	1	-	11	34	1	1
Otterburn Park, V	128	1	14	128	103	28	16	142	99	7	16
Pointe-des-Cascades, VL	3	-	-	3	2	-	-	3	2	-	-
Richelieu, V	151	-	8	151	52	1	4	105	108	70	14
St-Amable, SD	91	53	12	91	138	6	11	42	170	54	18
St-Basile-le-Grand, V	160	-	39	160	69	10	36	164	89	23	3
St-Bruno-de-Montarville, V	264	124	14	264	200	1	7	214	309	151	42

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Quebec - Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	674	55	66	674	438	62	30	649	477	146	79
St-Hubert, V	1,301	83	65	1,301	719	145	28	1,355	878	355	150
St-Isidore, P	9	-	-	9	12	2	-	7	13	2	1
St-Lambert, V	317	-	-	317	363	-	82	258	525	264	112
St-Mathias, P	65	1	6	65	42	3	6	48	59	23	6
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	21	2	4	21	14	1	3	25	18	5	1
St-Philippe, P	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
Ste-Catherine, V	214	38	15	214	272	7	5	173	159	53	158
Ste-Julie, V	756	114	126	756	408	33	85	650	492	143	55
Varennnes, V	560	112	-	560	271	40	18	473	389	153	26
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	15,335	1,222	816	15,335	11,518	943	650	13,908	13,400	5,187	3,319
Blainville, V	533	5	20	533	709	7	43	455	716	103	96
Boisbriand, V	519	3	36	519	658	5	22	480	622	64	100
Bois-des-Filion, V	185	30	9	185	116	3	2	151	134	49	32
Charlemagne, V	13	-	1	13	14	1	1	6	20	7	1
Deux-Montagnes, V	318	15	6	318	206	37	7	359	217	66	54
Dorion, V	54	5	2	54	100	2	2	51	119	17	4
Hudson, V	86	-	4	86	47	21	1	72	60	27	17
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Ile-Perrot, V	153	31	24	153	115	13	2	84	150	70	40
Lachenaie, V	456	92	22	456	503	75	17	488	472	69	101
La Plaine, P	261	11	17	261	410	22	31	176	399	105	114
Laval, V	6,645	687	208	6,645	3,217	421	167	5,881	4,477	2,716	1,457
Le Gardeur, V	377	-	36	377	401	2	50	410	326	13	88
Lorraine, V	164	11	7	164	85	21	-	134	114	70	41
Mascouche, V	440	2	39	440	471	6	22	399	521	173	120
Mirabel, V	228	-	78	228	344	6	19	218	311	100	133
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	115	5	-	115	9	15	-	121	34	25	-
Oka, P	41	-	-	41	16	-	-	22	39	26	3
Oka, SD	9	-	-	9	9	-	-	8	11	3	1
Pincourt, V	113	1	1	113	53	3	2	109	61	11	3
Pointe-Calumet, VL	33	-	1	33	60	-	4	21	51	18	27
Repentigny, V	1,116	51	65	1,116	691	65	75	1,077	968	352	69
Rosemère, V	324	1	2	324	175	8	15	318	246	103	32
St-Eustache, V	708	113	58	708	497	87	40	741	517	176	156
St-Joseph-du-Lac, P	86	-	3	86	161	1	9	71	126	27	62
St-Lazare, P	230	-	33	230	351	-	24	151	400	86	47
St-Placide, P	9	-	-	9	7	1	-	10	8	4	2
St-Placide, VL	1	-	-	1	7	-	-	-	8	1	-
St-Sulpice, P	28	1	-	28	68	2	1	27	66	4	3
Ste-Anne-des-Plaines, P	183	1	18	183	206	5	5	156	189	46	63
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	97	14	4	97	88	8	6	58	106	42	24
Ste-Thérèse, V	680	25	43	680	581	54	26	684	687	259	152
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	1	-	29	-	-	-	27	-	2
Terrebonne, V	843	99	33	843	861	27	37	790	892	241	214
Vaudreuil, V	256	19	44	256	241	19	20	156	288	107	60
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	31	-	1	31	10	6	-	24	16	7	1
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLOU 25. Mises en chantier et achevements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Québec	8,646	744	498	8,646	6,133	630	660	8,630	7,146	2,783	1,782
Québec, V	2,204	212	204	2,204	1,598	152	364	2,231	1,949	891	537
Ancienne-Lorette, V	290	6	12	290	131	19	8	252	199	86	18
Beauport, V	1,109	143	34	1,109	657	40	32	1,020	731	213	140
Bernières, SD	85	1	5	85	54	2	3	118	65	24	13
Cap Rouge, P	243	12	3	243	99	34	6	283	139	48	9
Charlesbourg, V	568	20	62	568	571	22	25	738	539	147	200
Charny, V	205	21	17	205	75	19	5	219	121	78	32
Chateau-Richer, V	10	-	-	10	9	1	-	11	12	4	1
Fossambault-sur-le-Lac, V	32	-	-	32	10	-	-	32	10	2	2
Lac-Delage, V	9	-	1	9	5	3	1	8	7	3	1
Lac-St-Charles, SD	91	22	2	91	105	3	5	68	131	37	11
Lac-St-Joseph, V	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
L'ange-Gardien, P	19	3	-	19	26	1	3	25	25	5	7
Lauzon, V	108	1	-	108	117	14	10	131	108	16	25
Lévis, V	281	18	15	281	156	22	57	235	227	139	68
Loretteville, V	203	5	2	203	89	4	17	102	209	126	5
Notre-Dame-des-Ange, P	4	-	-	4	2	1	1	3	4	2	-
St-Augustin-de-Desmaures, P	415	59	-	415	190	30	7	362	274	91	8
St-David-de-l'Auberivière, V	22	2	2	22	47	1	1	21	45	5	7
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	45	3	2	45	46	6	3	40	44	14	16
St-Émile, VL	115	4	9	115	131	10	8	107	127	21	26
St-Étienne-de-Lauzon, SD	179	11	4	179	81	5	5	157	97	31	15
St-Étienne-de-Beaumont, P	11	3	-	11	18	1	-	8	21	6	3
St-François, Ile Orléans, P	3	-	-	3	3	-	-	4	4	2	1
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	13	3	-	13	20	5	4	10	21	4	3
St-Jean-Chrysostome, V	320	39	16	320	297	24	9	288	292	78	87
St-Jean-de-Boischatel, VL	26	3	2	26	24	2	4	30	26	5	3
St-Jean, Ile Orléans, P	7	2	-	7	5	-	-	4	10	5	-
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	9	1	1	9	2	-	-	5	6	5	1
St-Lambert-de-Lauzon, P	33	1	1	33	30	2	2	36	29	6	7
St-Laurent, Ile Orléans, P	10	-	1	10	8	1	1	7	10	5	3
St-Louis-de-Pintendre, P	79	4	7	79	48	4	3	108	56	24	16
St-Nicolas, V	147	4	1	147	102	6	17	159	111	39	30
St-Pierre, Ile Orléans, P	16	-	-	16	17	4	2	17	15	5	7
St-Rédempteur, V	123	5	-	123	83	4	4	111	95	20	8
St-Romuald, V	116	6	14	116	86	21	4	103	104	32	14
Ste-Brigitte-de-Laval, P	20	6	1	20	24	2	1	19	25	9	8
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, SD	52	2	-	52	28	8	3	64	39	15	5
Ste-Famille, Ile Orléans, P	3	-	-	3	1	-	-	6	2	2	1
Ste-Foy, V	737	72	11	737	612	8	7	717	607	325	321
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	75	12	-	75	58	6	1	66	67	23	14
Ste-Petronille, VL	9	-	-	9	10	-	-	8	12	5	3
Shannon, SD	33	3	-	33	24	6	2	29	30	6	-
Sillery, V	110	2	1	110	15	4	11	24	116	102	2
Stoneham et Tewkesbury, CU	125	13	7	125	64	86	3	140	68	24	20
Val-Bélair, V	309	20	43	309	306	47	21	334	287	53	65
Vanier, V	16	-	6	16	36	-	-	147	30	-	6
Réserves indiennes	2	-	12	2	13	-	-	18	-	-	13

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sherbrooke:											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Région métropolitaine de Sherbrooke	2,116	35	194	2,116	1,308	14	41	1,900	1,599	781	483
Sherbrooke, V	1,248	25	113	1,248	675	6	26	1,123	975	568	266
Ascot Corner, CT	2	-	-	2	13	-	-	8	10	1	4
Ascot, CT	136	-	-	136	61	-	3	97	111	57	3
Brompton, CT	2	-	-	2	1	-	-	7	3	2	-
Bromptonville, V	27	1	1	27	38	-	-	24	35	3	5
Deauville, VL	30	1	-	30	14	-	-	29	14	7	8
Fleurimont, SD	260	5	20	260	192	2	10	241	168	52	76
Hatley, CT	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
Lennoxville, V	106	1	8	106	57	-	-	95	37	13	33
North Hatley, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Rock Forest, V	253	1	52	253	228	-	2	233	214	66	79
St-Denis-de-Brompton, P	8	-	-	8	1	3	-	3	6	5	-
St-Elie-D'Orford, P	40	1	-	40	19	2	-	38	17	5	7
Stoke, CT	3	-	-	3	6	1	-	2	6	1	1
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Trois-Rivières	1,511	151	83	1,511	1,180	85	61	1,657	1,172	579	521
Trois-Rivières, V	267	14	7	267	229	7	6	476	217	155	108
Bécancour, V	83	2	4	83	63	9	2	87	53	10	20
Cap-de-la-Madeleine, V	458	73	27	458	321	27	6	407	297	217	241
Champlain, SD	11	-	1	11	7	-	1	6	11	7	3
Pointe-du-Lac, SD	29	5	5	29	22	2	1	40	24	9	7
St-Louis-de-France, P	90	3	3	90	82	9	5	98	78	24	27
St-Maurice, P	3	-	1	3	10	1	-	7	7	-	3
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	112	7	2	112	57	10	2	103	70	27	14
Trois-Rivières-Ouest, V	446	47	33	446	389	20	38	421	415	130	98
Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	12	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLÉAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	5,619	630	148	5,619	4,555	410	442	4,513	5,122	2,973	2,416
Hamilton, C	1,896	236		1,896	1,176	81	73	1,178	1,890	1,146	452
Ancaster, T	358	15	24	358	248	21	19	415	293	137	91
Burlington, C	2,272	266	12	2,272	1,739	220	222	2,077	1,790	1,122	1,067
Dundas, T	218	10	13	218	118	8	12	101	199	135	52
Flamborough, TP	203	-	15	203	329	37	36	188	284	106	149
Glanbrook, TP	25	-	-	25	24	-	3	21	26	12	10
Grimsby, T	192	61	18	192	185	8	10	158	155	73	103
Stoney Creek, C	455	42	66	455	736	35	67	375	485	242	492
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Kitchener	4,645	364	812	4,645	5,550	349	134	3,961	3,882	2,446	4,035
Kitchener, C	2,484	215	435	2,484	2,435	118	-	1,837	1,768	1,273	1,939
Cambridge, C	878	68	73	878	1,272	54	1	852	813	407	810
Dumfries North, TP	99	5	4	99	96	8	9	83	92	41	40
Waterloo, C	1,103	75	293	1,103	1,683	161	116	1,148	1,124	651	1,196
Woolwich, TP	81	1	7	81	64	8	8	41	85	74	50
London:											
London metropolitan area - Total - Région métropolitaine de London	5,175	138	417	5,175	4,861	450	320	4,175	5,201	3,347	3,015
London, C	4,582	100	376	4,582	4,069	358	245	3,654	4,536	3,094	2,636
Belmont, VL	26	-	-	26	42	3	6	19	45	9	6
Delaware, TP	50	3	9	50	72	1	7	31	81	27	18
Dorchester North, TP	81	2	6	81	72	7	12	136	65	14	21
Lobo, TP	54	2	5	54	66	7	12	37	63	25	28
London, TP	28	2	3	28	36	2	3	21	33	17	20
Nissouri West, TP	22	1	3	22	26	2	5	13	31	13	8
Port Stanley, VL	4	2	2	4	54	-	-	3	2	2	54
St-Thomas, C	202	3	1	202	236	51	8	160	162	95	168
Southwold, TP	14	1	6	14	47	1	7	15	22	4	29
Westminster, T	87	19	4	87	109	16	10	60	133	41	17
Yarmouth, TP	25	3	2	25	32	2	5	26	28	6	10
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Oshawa	3,745	262	183	3,745	3,611	339	496	3,801	3,277	2,051	2,376
Oshawa, C	1,314	36	91	1,314	1,085	211	84	1,668	952	656	788
Newcastle, T	1,297	12	10	1,297	1,076	41	276	1,091	1,258	710	522
Whitby, T	1,134	214	82	1,134	1,450	87	136	1,042	1,067	685	1,066
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Région d'Ottawa	7,542	302	402	7,542	8,250	526	443	7,275	7,774	4,035	4,317
Ottawa, C	2,178	11	53	2,178	2,448	-	108	1,869	2,577	2,012	1,697
Clarence, TP	112	5	5	112	127	4	7	101	121	63	69
Cumberland, TP	958	36	95	958	1,112	111	79	658	1,165	524	471
Gloucester, C	1,164	82	42	1,164	838	41	25	1,149	830	447	453
Goulbourn, TP	250	13	15	250	282	12	35	303	253	80	109
Kanata, C	800	63	66	800	762	89	50	898	725	251	288
Nepean, C	1,338	49	58	1,338	1,801	183	87	1,576	1,263	409	945
Osgoode, TP	214	7	18	214	221	13	12	204	202	65	83
Rideau, TP	137	15	3	137	149	7	10	108	141	37	45
Rockcliffe Park, VL	17	-	-	17	5	11	-	13	5	4	4
Rockland, T	145	6	37	145	196	25	5	104	177	43	61
Vanier, C	8	-	-	8	100	-	-	141	99	10	11
West Carleton, TP	221	15	10	221	209	30	25	151	216	90	81

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	46,518	1,932	2,194	46,518	38,791	3,333	1,981	36,525	34,242	34,442	38,666
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	11,364	105	193	11,364	11,865	1,208	37	6,933	6,188	11,967	17,386
Toronto, C	3,569	22	33	3,569	3,970	702	-	3,361	2,092	4,503	6,374
Etobicoke, C	1,203	9	78	1,203	1,534	13	21	464	114	1,042	2,462
Scarborough, C	2,828	46	42	2,828	4,448	21	11	1,758	2,598	2,695	4,276
York, C	376	-	4	376	56	13	1	221	41	353	368
York East, BOR	345	-	1	345	69	-	-	21	347	338	60
York North, C	3,043	28	35	3,043	1,788	459	4	1,108	996	3,036	3,846
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	14,154	423	795	14,154	8,613	819	783	11,942	11,400	9,698	6,866
Aurora, T	815	4	14	815	470	7	38	687	605	535	400
East Gwillimbury, T	482	9	26	482	211	10	6	536	292	187	106
Georgina, TP	393	117	205	393	782	96	221	393	441	155	496
Georgina Island 33 Indian Reserve	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-
King, TP	196	22	14	196	210	2	2	129	280	202	132
Markham, T	3,759	77	55	3,759	1,738	64	23	2,671	2,812	2,418	1,343
Newmarket, T	855	23	-	855	310	97	12	632	648	671	333
Richmond Hill, T	3,768	95	308	3,768	2,900	247	211	2,796	2,672	2,314	2,542
Vaughan, T	3,582	73	163	3,582	1,893	277	269	3,684	3,470	3,081	1,460
Whitchurch-Stouffville, T	302	3	10	302	99	19	1	412	178	133	54
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	12,184	984	703	12,184	11,776	665	655	9,903	10,319	8,530	9,981
Brampton, C	3,483	426	178	3,483	3,195	175	129	3,382	2,914	2,511	2,788
Caledon, T	596	23	68	596	507	61	52	652	531	229	203
Mississauga, C	8,105	535	457	8,105	8,074	429	474	5,869	6,874	5,790	6,990
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	8,816	420	503	8,816	6,537	641	506	7,747	6,335	4,247	4,433
Ajax, T	2,329	170	77	2,329	861	120	111	1,644	1,492	1,197	567
Beeton, VL	7	-	-	7	-	4	-	13	-	-	-
Bradford, T	708	52	-	708	230	50	19	486	492	330	62
Halton Hills, T	120	3	1	120	251	6	3	125	114	73	211
Milton, T	100	5	8	100	105	7	12	90	91	64	77
Oakville, T	3,108	110	32	3,108	1,823	308	137	2,994	2,138	1,552	1,234
Orangeville, T	204	-	-	204	342	2	-	174	191	98	246
Pickering, T	1,572	66	373	1,572	2,497	87	160	1,756	1,272	554	1,779
Tecumseth, TP	254	6	1	254	79	18	6	235	151	109	35
Tottenham, VL	-	-	-	-	101	-	20	1	61	-	40
Uxbridge, TP	333	5	11	333	217	31	36	162	295	241	161
West Gwillimbury, TP	81	3	-	81	31	8	2	67	38	29	21

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Région métropolitaine de St. Catharines - Niagara	3,138	362	182	3,138	3,102	256	202	2,650	2,477	1,616	2,007
St. Catharines, C	1,258	53	91	1,258	1,251	97	32	951	812	709	935
Fort Erie, T	235	15	17	235	157	16	13	158	216	111	53
Lincoln, T	20	-	-	20	247	-	18	16	139	14	122
Niagara Falls, C	567	112	22	567	592	30	47	495	615	318	281
Niagara-on-the-Lake, T	84	7	3	84	159	11	8	123	148	11	22
Pelham, T	140	-	18	140	91	10	3	173	82	19	29
Port Colborne, C	46	6	-	46	72	5	8	35	61	14	25
Thorold, C	172	3	10	172	165	66	19	205	126	100	133
Wainfleet, TP	20	1	1	20	16	1	2	19	22	7	1
Welland, C	596	165	20	596	352	20	52	475	256	313	406
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Sudbury	1,128	30	39	1,128	1,189	143	60	918	1,078	639	743
Sudbury, C	806	20	27	806	706	72	37	651	653	538	590
Nickel Centre, T	64	5	5	64	108	7	5	37	104	31	32
Onaping Falls, T	3	-	-	3	9	-	2	5	2	1	8
Rayside - Balfour, T	79	-	4	79	109	6	9	52	123	45	31
Valley East, T	118	5	3	118	203	50	6	114	156	13	57
Walden, T	58	-	-	58	54	8	1	57	40	11	25
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Région métro- politaine de Thunder Bay	850	56	60	850	744	17	88	635	870	663	539
Thunder Bay, C	774	31	56	774	688	6	88	585	809	632	513
Conmee, TP	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	3
Neebing, TP	3	-	1	3	8	1	-	2	7	1	2
O'Connor, TP	5	2	-	5	3	2	-	3	4	2	1
Oliver, TP	31	22	-	31	15	1	-	13	34	23	4
Paipoonge, TP	16	-	2	16	17	7	-	16	2	-	15
Shuniah, TP	9	1	-	9	10	-	-	4	14	5	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	12	-	-	-	12	-	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Windsor	1,460	52	100	1,460	1,700	91	85	1,281	1,422	677	948
Windsor, C	596	20	28	596	858	15	24	507	653	407	609
Anderdon, TP	66	1	12	66	97	5	11	68	69	20	47
Belle River, T	32	1	2	32	42	5	2	38	31	4	15
Colchester North, TP	41	-	7	41	40	-	5	42	34	7	13
Essex, T	116	2	1	116	36	11	5	53	98	71	9
Maidstone, TP	115	8	10	115	128	13	8	92	109	43	61
Rochester, TP	14	1	-	14	14	4	-	11	9	5	9
St. Clair Beach, VL	35	1	2	35	19	2	1	42	19	8	8
Sandwich South, TP	53	4	2	53	49	4	6	43	46	20	23
Sandwich West, TP	184	7	19	184	199	21	9	174	172	45	72
Tecumseh, T	208	7	17	208	218	11	14	211	182	47	82

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Calgary	3,466	242	311	3,466	3,800	191	331	2,539	4,123	2,019	1,681
Calgary, C	3,307	221	289	3,307	3,550	155	285	2,411	3,895	1,949	1,590
Airdrie, C	10	-	-	10	65	3	16	12	55	1	11
Beiseker, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chestermere Lake, SV	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Cochrane, T	24	4	6	24	26	5	9	24	23	4	6
Crossfield, T	5	1	1	5	10	5	2	8	8	1	3
Irricana, VL	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Rocky View No 44, M.D.	118	16	15	118	148	23	19	83	140	63	71
Sarcee 145, I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Région métropolitaine d'Edmonton	3,608	299	287	3,608	4,133	394	315	3,171	3,718	1,172	1,541
Edmonton, C	2,366	218	183	2,366	2,702	285	156	2,110	2,341	758	1,076
Beaumont, T	36	2	2	36	49	3	2	25	40	11	20
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bon Accord, T	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Breton, VL	2	-	-	2	2	1	1	1	2	1	-
Calmar, T	-	-	-	-	3	-	3	-	3	-	-
Devon, T	6	-	1	6	10	-	-	2	8	4	6
Drayton Valley, T	48	8	2	48	45	3	7	32	47	19	18
Edmonton Beach, SV	1	-	-	1	3	-	-	3	1	-	2
Entwistle, VL	2	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
Fort Saskatchewan, C	6	-	-	6	17	-	3	2	11	4	10
Gibbons, T	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kapasiwin, SV	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc, C	31	2	5	31	59	2	-	28	43	9	25
Leduc County No 25, CM	25	1	1	25	24	2	10	20	22	7	9
Legal, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Morinville, T	7	1	-	7	15	1	1	5	13	3	5
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parkland County No 31, CM	114	5	1	114	104	14	10	102	112	46	37
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T	2	-	-	2	3	-	-	2	-	-	3
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, T	58	5	5	58	56	5	2	48	52	11	15
St. Albert, C	325	27	39	325	437	29	36	292	408	102	131
Stony Plain, T	69	4	4	69	115	14	12	50	106	20	29
Strathcona Co. No. 20, CM	450	19	41	450	397	31	56	374	406	141	129
Sturgeon M.D. 90	57	7	3	57	83	3	16	55	94	35	25
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Thorsby, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Wabamum, VL	2	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Regina											
Regina metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Régina.....	1,235	39	22	1,235	1,018	127	56	1,385	1,134	730	612
Regina, C.....	1,183	32	19	1,183	926	122	50	1,342	1,064	705	566
Balgonie, T.....	19	2	-	19	19	2	1	10	20	9	8
Belle Plaine, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Disley, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No 158, RM.....	2	-	-	2	7	-	-	-	7	2	2
Grand Coulee, VL.....	2	1	-	2	4	-	-	2	1	1	4
Lumsden, T.....	-	-	-	-	6	-	-	1	1	-	5
Lumsden Beach, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM.....	-	-	2	-	9	-	-	-	-	-	9
Pense, VL.....	2	-	1	2	3	-	1	-	4	2	1
Pense No 160, RM.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilot Butte, T.....	10	2	-	10	5	1	-	6	10	7	1
Regina Beach, T.....	-	-	-	-	4	-	-	10	1	-	3
Sherwood, No 159 RM.....	3	-	-	3	6	-	-	3	2	-	4
White City, VL.....	14	2	-	14	29	2	4	10	24	4	9
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Saskatoon.....	1,746	178	32	1,746	1,426	142	114	2,151	1,486	776	694
Saskatoon, C.....	1,577	161	30	1,577	1,291	121	105	1,977	1,312	694	657
Allan, T.....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Asquith, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blucher, No 343, RM.....	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Bradwell, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clavet, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Corman Park, No 344, RM.....	55	5	-	55	25	6	5	56	47	24	1
Dalmeny, T.....	8	-	-	8	4	4	-	7	3	1	2
Delisle, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-
Dundurn, T.....	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Dundurn No 314, RM.....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Elstow, VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langham, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martensville, T.....	55	7	1	55	67	6	1	65	56	15	23
Osler, T.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shields, RV.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thode, RV.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy, VL.....	-	-	-	-	1	-	-	-	11	10	-
Vanscoy No 345, RM.....	13	1	-	13	10	3	1	7	10	6	5
Warman, T.....	36	4	1	36	26	2	2	34	35	15	5
White Cap 94, I.R.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Winnipeg.....	6,508	834	180	6,508	4,071	292	394	5,927	4,298	4,114	3,697
Winnipeg, C.....	6,029	825	166	6,029	3,723	252	358	5,452	3,900	3,927	3,560
Ritchot, RM.....	54	2	5	54	45	5	2	55	44	20	21
Rosser, RM.....	12	-	-	12	5	1	-	11	7	4	2
St-François-Xavier, RM.....	13	-	1	13	4	-	-	8	8	6	2
St. Paul East-Est, RM.....	132	2	1	132	84	9	9	132	119	60	25
St. Paul West-Ouest, RM.....	56	1	-	56	35	6	5	66	46	32	21
Springfield, RM.....	122	2	6	122	97	12	12	130	97	40	40
Taché, RM.....	90	2	1	90	78	7	8	73	77	25	26

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les régions métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Vancouver metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Vancouver	17,860	871	1,262	17,860	17,901	1,235	1,518	14,110	16,773	8,858	9,879
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	15,535	766	1,090	15,535	15,781	1,103	1,272	12,185	14,520	7,967	9,071
Vancouver, C	4,163	194	120	4,163	3,825	366	311	2,868	3,597	2,783	2,940
Belcarra, VL	4	-	-	4	7	1	2	8	3	2	6
Burnaby, DM	1,336	10	51	1,336	1,089	89	133	787	1,311	886	617
Coquitlam, DM	1,250	69	154	1,250	1,075	62	67	1,168	1,052	468	491
Delta, DM	887	64	68	887	1,015	41	98	548	1,040	445	419
Greater Vancouver Sub. Div. A	20	9	-	20	8	-	-	17	14	30	23
Lion's Bay, VL	16	-	-	16	20	-	-	13	18	12	14
New Westminster, C	426	37	1	426	463	3	9	192	508	378	333
North Vancouver, C	404	43	11	404	164	3	2	343	288	213	88
North Vancouver, DM	452	14	31	452	738	18	40	411	515	211	434
Port Coquitlam, C	533	26	101	533	656	34	24	434	558	156	256
Port Moody, C	96	29	6	96	91	3	12	73	98	44	37
Richmond, DM	1,686	42	174	1,686	2,108	185	191	1,437	1,463	692	1,338
Surrey, DM	3,645	207	339	3,645	3,788	217	281	3,351	3,502	1,276	1,524
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	378	17	33	378	399	60	81	258	402	283	278
White Rock, C	221	5	1	221	323	21	21	268	141	78	261
Indian Reserves - Réserves indiennes	18	-	-	18	12	-	-	9	10	10	12
Other areas - Autres régions:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres régions"	2,325	105	172	2,325	2,120	132	246	1,925	2,253	891	808
Langley, C	214	12	94	214	473	2	143	138	402	94	165
Langley, DM	783	40	27	783	845	63	56	811	745	156	266
Maple Ridge, DM	1,175	53	45	1,175	642	59	31	888	937	566	311
Pitt Meadows, DM	153	-	6	153	160	8	16	88	169	75	66
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Région métropolitaine de Victoria	2,574	110	173	2,574	2,459	159	129	2,156	2,319	1,070	1,223
Victoria, C	535	7	31	535	442	4	15	186	476	436	480
Capital Sub. Div. B	197	-	-	197	183	6	4	191	165	65	81
Capital Sub. Div. C	89	2	36	89	156	9	11	66	118	33	72
Central Saanich, DM	203	10	5	203	242	20	22	194	228	55	57
Colwood, C	160	14	9	160	160	19	20	207	150	50	60
Esquimalt, DM	26	1	-	26	9	1	-	23	19	14	3
Metchosin, DM	24	5	6	24	35	1	3	27	33	11	13
North Saanich, DM	155	1	2	155	202	19	18	156	179	49	69
Oak Bay, DM	81	-	-	81	27	3	-	108	29	14	11
Saanich, DM	967	66	81	967	888	68	36	862	820	294	334
Sidney, T	136	4	3	136	115	9	-	136	100	47	43
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Barrie	1,497	123	370	1,497	1,739	85	158	1,564	1,077	656	1,314
Barrie, C	1,101	123	333	1,101	1,251	53	143	1,105	830	501	920
Innisfil, TP	244	-	30	244	373	18	8	293	138	96	330
Vespra, TP	152	-	7	152	115	14	7	166	109	59	64
Belleville	615	20	47	615	701	14	68	660	726	295	267
Belleville, C	214	10	31	214	178	2	41	331	231	129	74
Ameliasburgh, TP	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
Frankford, VL	15	1	-	15	11	-	-	16	13	6	4
Murray, TP	64	1	-	64	66	7	5	66	61	23	28
Sidney, TP	56	-	-	56	67	-	5	51	68	22	20
Thurlow, TP	101	-	8	101	122	-	9	94	110	29	41
Trenton, C	164	8	8	164	256	5	8	101	243	86	99
Brantford	849	107	138	849	841	39	130	544	799	450	484
Brantford, C	778	105	130	778	765	30	122	483	748	430	440
Brantford, TP	32	-	-	32	35	4	-	23	17	15	32
Paris, T	39	2	8	39	41	5	8	38	34	5	12
Charlottetown	492	11	92	492	607	64	82	492	527	172	252
Charlottetown, C	115	1	33	115	132	13	38	72	133	63	62
Brackley, COM	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Bunbury, COM	8	-	-	8	8	1	1	27	7	3	4
Clyde River, COM	2	-	-	2	3	-	1	2	3	1	1
Cornwall, COM	18	2	-	18	24	1	1	20	23	10	10
Crossroads, COM	3	-	-	3	4	-	-	6	3	-	1
East Royalty, COM	7	-	-	7	3	3	1	10	4	2	1
Eliot River, COM	1	-	-	1	5	-	2	2	3	-	2
Hillsborough Park, COM	33	2	3	33	40	6	7	28	49	12	3
Keppoch-Kinlock, COM	16	-	1	16	9	4	3	23	11	3	1
Lot 24,	18	-	1	18	11	2	-	18	7	5	9
Lot 30,	3	-	-	3	1	-	-	1	3	2	-
Lot 31,	11	1	-	11	11	1	4	10	15	5	1
Lot 33,	15	-	-	15	13	2	-	12	16	10	7
Lot 34,	23	-	2	23	14	2	-	28	15	8	7
Lot 35,	6	-	1	6	7	5	-	10	4	-	3
Lot 36,	5	-	-	5	1	1	-	5	3	2	-
Lot 48,	8	-	-	8	8	1	-	7	10	2	-
Lot 49,	8	-	-	8	9	2	1	12	5	2	6
Lot 65,	9	1	1	9	6	2	-	10	5	4	5
Meadow Bank, COM	1	-	1	1	1	-	1	1	2	1	-
Miltonvale Park, COM	8	1	-	8	9	-	2	5	11	3	1
North River, COM	6	-	-	6	7	-	-	7	6	1	2
North Rustico, COM	5	-	-	5	-	1	-	6	-	1	1
Parkdale, T	2	-	-	2	49	-	-	2	49	-	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	83	-	20	83	67	5	2	81	30	12	49
Southport, COM	12	-	-	12	16	1	3	14	11	3	8
Union, COM	1	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-
West Royalty, COM	49	2	29	49	133	9	10	55	81	13	66
Winslow, COM	14	1	-	14	13	1	5	15	14	3	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	2	-	-	-	2	1	1	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Chilliwack	491	29	36	491	453	131	44	536	353	101	201
Chilliwack, DM	456	18	36	456	422	128	44	485	333	83	172
Fraser-Cheam Sub. Div. "B",	6	3	-	6	5	-	-	15	5	8	8
Harrison Hot Spring, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, DM	14	8	-	14	21	3	-	13	8	8	21
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	15	5	-	-	23	7	2	-
Cornwall	593	54	31	593	342	61	8	501	393	282	230
Cornwall, C	504	36	31	504	273	52	8	389	329	254	198
Cornwall, TP	89	18	-	89	69	9	-	112	64	28	32
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	561	15	29	561	501	25	38	630	473	145	163
Drummondville, V	155	4	4	155	156	1	7	217	119	73	107
Grantham-Ouest, SD	205	3	6	205	177	7	12	249	169	24	27
St-Cyrille de Wendover, VL	19	-	-	19	15	3	3	21	19	6	2
St-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	3	-	1	1	3	-	-
St-Nicéphore, SD	158	8	7	158	113	13	12	114	136	40	15
Wendover et Simpson, CU	24	-	12	24	37	1	3	28	27	2	12
Fredericton	386	33	18	386	408	35	22	392	391	119	122
Fredericton, C	180	15	6	180	206	15	9	191	157	36	76
Douglas, PAR	39	1	-	39	28	2	4	30	38	18	8
Kingsclear, PAR	58	4	5	58	58	9	5	60	59	16	14
Lincoln, PAR	12	1	1	12	26	3	2	11	30	8	4
Maugerville, PAR	9	-	-	9	9	-	-	9	11	6	4
New Maryland, PAR	50	-	-	50	66	4	2	53	70	11	7
St-Mary's, PAR	14	-	-	14	9	2	-	14	14	12	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	24	12	6	24	6	-	-	24	12	12	6
Granby	1,169	65	32	1,169	969	59	64	822	1,224	578	312
Granby, V	982	50	10	982	563	36	40	702	871	504	195
Bromont, V	101	-	7	101	150	6	4	63	120	44	72
Granby, CT	85	15	15	85	173	17	19	55	167	30	28
St-Alphonse, P	1	-	-	1	83	-	1	2	66	-	17
Guelph	1,188	40	105	1,188	930	146	12	1,107	807	399	520
Guelph, C	1,076	34	81	1,076	872	138	-	986	750	367	488
Eramosa, TP	73	4	23	73	40	3	8	88	29	20	31
Guelph, TP	39	2	1	39	18	5	4	33	28	12	1
Kamloops	277	20	14	277	246	22	18	210	281	102	66
Kamloops, C	277	20	9	277	239	22	18	210	280	102	61
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	5	-	7	-	-	-	1	-	5
Kelowna	1,499	64	80	1,499	1,583	256	130	1,326	1,315	515	778
Kelowna, C	1,187	54	51	1,187	1,253	240	83	1,051	990	386	644
Central Okanagan, Subd. A	49	3	15	49	87	-	5	44	72	28	48
Central Okanagan, subd. B	241	7	13	241	218	16	37	207	224	83	73
Peachland, DM	22	-	1	22	20	-	5	24	29	18	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Kingston	1,547	62	160	1,547	1,635	94	110	1,293	1,252	884	1,260
Kingston, C	449	-	6	449	449	3	24	327	273	438	614
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	12	1	-	12	7	-	-	6	9	7	5
Ernestown, TP	37	-	5	37	48	-	7	39	55	16	9
Howe Island, TP	-	-	-	-	3	-	2	-	3	-	-
Kingston, TP	852	42	125	852	854	71	50	755	686	341	506
Loughborough, TP	21	7	-	21	72	-	-	2	57	20	34
Pittsburgh, TP	113	10	14	113	107	6	-	112	92	37	52
Portland, TP	23	1	8	23	45	-	24	18	36	5	13
Storrington, TP	40	1	2	40	49	14	2	34	40	20	27
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Lethbridge, C	236	14	52	236	252	5	9	205	214	101	134
Matsqui	1,655	38	79	1,655	1,715	275	105	1,497	1,515	628	830
Matsqui, DM	1,273	23	43	1,273	1,142	136	64	1,025	1,057	505	592
Abbotsford, DM	193	7	7	193	370	93	30	300	276	56	150
Central Fraser Valley Sub. Div. A ..	4	1	-	4	3	1	-	6	2	2	3
Mission, DM	185	7	29	185	198	45	11	166	178	65	85
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Medicine Hat	260	30	10	260	168	12	16	226	232	122	57
Medicine Hat, C	237	21	10	237	157	11	8	207	212	111	55
Cypress No. 1, MD	17	4	-	17	11	1	8	18	15	5	1
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	6	5	-	6	-	-	-	1	5	6	1
Moncton	757	24	67	757	842	86	78	812	724	252	358
Moncton, C	349	18	44	349	514	36	35	386	392	119	236
Coverdale, PAR	19	-	-	19	33	3	3	26	27	7	13
Dieppe, T	119	4	2	119	92	22	29	146	99	28	21
Dorchester, PAR	26	-	-	26	16	5	-	18	17	11	8
Dorchester, VL	1	-	1	1	3	-	-	1	2	1	1
Hillsborough, PAR	16	-	-	16	13	-	1	8	13	4	3
Hillsborough, VL	5	-	-	5	2	1	-	5	-	1	2
Moncton, PAR	51	-	2	51	60	8	3	64	42	15	33
Riverview, T	152	1	17	152	100	9	3	143	120	60	39
St-Joseph, VL	1	-	-	1	3	-	1	-	2	1	1
Salisbury, VL	18	1	1	18	6	2	3	15	10	5	1
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	415	11	37	415	520	19	64	382	426	163	245
Nanaimo, C	345	9	34	345	473	15	60	322	382	117	201
Nanaimo, subd. A	70	2	3	70	47	4	4	60	44	46	44
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1987	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
North Bay.....	720	35	25	720	643	20	141	618	652	367	355
North Bay, C	653	35	24	653	595	17	138	570	595	340	338
East Ferris, TP.....	31	-	-	31	32	1	1	29	25	6	12
Himsworth North, TP.....	36	-	1	36	16	2	2	19	32	21	5
Nipissing 10 Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	975	67	82	975	1,403	77	80	959	1,223	561	745
Peterborough, C	671	49	75	671	1,097	56	64	721	890	401	612
Douro, TP	30	1	-	30	31	2	-	23	30	17	18
Dummer, TP.....	31	2	1	31	36	1	4	18	52	29	13
Ennismore, TP	69	3	1	69	49	3	2	55	58	33	24
Lakefield, VL	19	-	-	19	34	-	1	17	34	7	7
North Monaghan, TP	12	-	-	12	3	-	1	10	5	3	1
Otonabee, TP	59	2	5	59	60	-	1	31	63	41	38
Smith, TP	76	4	-	76	81	13	5	74	81	23	23
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	8	6	-	8	12	2	2	10	10	7	9
Prince George, C	124	13	9	124	154	26	17	106	155	40	34
Red Deer, C	490	41	25	490	426	22	40	448	355	108	179
Saint-Jean-sur-Richelieu	766	4	125	766	1,654	24	92	884	1,621	138	168
Saint-Jean, V	441	-	61	441	955	4	17	483	973	88	70
Iberville, V	86	-	28	86	130	1	40	114	114	17	32
Saint-Athanase, P	45	-	2	45	37	-	4	27	49	18	5
Saint-Luc, V	194	4	34	194	532	19	31	260	485	15	61
Sarnia	424	33	45	424	517	34	47	401	456	147	206
Sarnia, C	36	5	37	36	381	2	31	31	324	17	139
Clearwater(13), T	346	22	-	346	-	28	-	318	-	82	-
Moore, TP	38	4	-	38	53	4	-	50	49	14	38
Point Edward, VL	3	2	4	3	36	-	5	1	40	34	11
Indian Reserve - Réserve indienne	1	-	4	1	47	-	11	1	43	-	18
Sault Ste. Marie	288	20	29	288	588	22	54	274	406	133	312
Sault Ste. Marie, C	272	18	27	272	566	21	49	264	390	127	297
Laird, TP	2	-	1	2	7	-	-	1	2	1	6
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	4	1	1	4	10	-	2	2	5	2	7
Prince, TP	10	1	-	10	5	1	3	7	9	3	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	468	35	26	468	335	10	12	462	358	152	130
Shawinigan, V	186	-	6	186	58	1	-	146	103	68	23
Baie-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
Grand' Mère, V	81	8	1	81	105	-	3	128	63	17	60
Hérouxville, P	17	17	-	17	10	1	-	7	24	16	2
Lac-à-la-Tortue, P	13	2	-	13	15	3	1	7	20	6	1
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	6	-	-	6	-	1	-	6	-	-	-
St-Georges, VL	56	1	-	56	36	3	1	74	34	15	17
St-Gérard-des-Laurentides, P	35	7	5	35	23	1	3	23	31	13	5
St-Jean-des-Piles, SD	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	67	-	14	67	85	-	4	64	81	17	21
Sydney/Sydney Mines	475	8	55	475	548	51	61	442	379	255	425
Sydney, C	78	-	12	78	99	5	11	45	78	58	79
Cape Breton, CM subd. A	103	2	7	103	97	11	10	76	93	66	70
Cape Breton, CM subd. B	179	6	10	179	163	11	28	173	128	90	126
Dominion, T	5	-	-	5	6	-	1	7	7	3	2
Glace Bay, T	26	-	21	26	78	5	3	36	23	13	67
New Waterford, T	20	-	1	20	20	1	5	23	17	9	12
North Sydney, T	19	-	-	19	5	4	-	22	7	6	4
Sydney-Mines, T	24	-	3	24	21	2	3	39	19	8	11
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	21	-	1	21	59	12	-	21	7	2	54

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1988

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	7,298	102,353	542	6,641	957	15,086	4,662	65,555	13,459	189,635
Newfoundland — Terre-Neuve	69	1,564	6	62	—	15	4	69	79	1,710
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	16	430	2	33	—	15	75	303	93	781
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	165	2,147	32	528	—	231	37	764	234	3,670
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	94	1,906	16	90	32	198	41	239	183	2,433
Quebec — Québec	1,797	22,256	161	2,135	62	1,250	2,096	24,940	4,116	50,581
Ontario	3,222	46,843	179	2,189	601	9,076	1,895	28,836	5,897	86,944
Manitoba	179	2,714	2	128	—	254	23	1,352	204	4,448
Saskatchewan	62	1,629	—	106	—	228	50	1,017	112	2,980
Alberta	547	7,703	80	580	44	525	51	404	722	9,212
British Columbia — Colombie-Britannique	1,147	15,161	64	790	218	3,294	390	7,631	1,819	26,876
Completions — Achèvements										
Canada	8,659	105,075	545	7,146	1,022	15,517	3,282	59,567	13,508	187,305
Newfoundland — Terre-Neuve	109	1,672	4	22	—	4	23	125	136	1,823
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	58	399	4	52	7	10	24	214	93	675
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	248	1,985	38	583	16	151	77	1,335	379	4,054
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	126	1,976	20	136	20	139	20	115	186	2,366
Quebec — Québec	1,805	23,979	157	2,519	52	1,713	1,686	30,051	3,700	58,262
Ontario	3,969	48,773	154	2,329	567	9,801	755	17,513	5,445	78,416
Manitoba	216	3,003	6	82	—	187	193	1,314	415	4,586
Saskatchewan	187	1,923	6	174	—	131	40	1,124	233	3,352
Alberta	660	7,601	60	406	27	563	8	446	755	9,016
British Columbia — Colombie-Britannique	1,281	13,764	96	843	333	2,818	456	7,330	2,166	24,755
Under construction — En construction										
December — 31 — Décembre										
Canada	40,362		2,788		8,941		61,336		113,427	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,146		50		15		50		1,261	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	137		15		8		139		299	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	875		146		120		832		1,973	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	581		24		165		121		891	
Quebec — Québec	4,219		682		391		12,824		18,116	
Ontario	23,114		1,004		5,703		37,717		67,538	
Manitoba	1,095		62		214		2,524		3,895	
Saskatchewan	442		66		192		877		1,577	
Alberta	2,745		382		296		330		3,753	
British Columbia — Colombie-Britannique	6,008		357		1,837		5,922		14,124	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988

Area - Région	Single detached - Simples détachées		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total.....	5,719	80,390	388	4,933	640	12,471	3,728	55,059	10,475	152,853
Calgary	222	3,327	64	336	21	122	4	15	311	3,800
Chicoutimi-Jonquière	17	508	10	36	-	12	45	358	72	914
Edmonton	243	3,469	6	162	7	193	31	309	287	4,133
Halifax	97	1,199	32	506	-	191	22	676	151	2,572
Hamilton	144	3,337	-	24	4	426	-	768	148	4,555
Kitchener	158	2,588	20	223	72	695	562	2,044	812	5,550
London	201	1,944	22	148	19	887	175	1,882	417	4,861
Montréal	1,148	12,186	42	799	32	747	1,126	15,432	2,348	29,164
Oshawa	108	2,791	22	208	-	327	53	285	183	3,611
Ottawa-Hull	331	5,369	36	446	67	1,852	135	2,877	569	10,544
Ottawa	277	4,190	10	118	58	1,706	57	2,236	402	8,250
Hull	54	1,179	26	328	9	146	78	641	167	2,294
Québec	170	3,040	40	288	13	251	275	2,554	498	6,133
Regina	22	613	-	28	-	110	-	267	22	1,018
St. Catharines - Niagara	124	1,587	8	218	36	306	14	991	182	3,102
Saint John	50	776	6	26	20	79	10	46	86	927
St. John's	62	1,120	6	53	-	3	4	24	72	1,200
Saskatoon	28	692	-	72	-	94	4	568	32	1,426
Sherbrooke	22	436	2	46	-	15	170	811	194	1,308
Sudbury	14	760	-	75	-	84	25	270	39	1,189
Thunder Bay	24	508	-	62	36	36	-	138	60	744
Toronto	1,394	19,152	14	265	114	2,711	672	16,663	2,194	38,791
Trois-Rivières	47	613	-	68	-	-	36	499	83	1,180
Vancouver	744	9,287	52	635	160	2,506	306	5,473	1,262	17,901
Victoria	90	1,490	4	45	30	337	49	587	173	2,459
Windsor	91	1,025	-	70	9	245	-	360	100	1,700
Winnipeg	168	2,573	2	94	-	242	10	1,162	180	4,071
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	925	12,293	92	938	245	1,755	556	5,734	1,818	20,720
Barrie	73	1,204	-	-	84	130	213	405	370	1,739
Belleville	31	483	-	12	-	36	16	170	47	701
Brantford	42	529	2	8	91	264	3	40	138	841
Charlottetown	15	316	2	33	-	15	75	243	92	607
Chilliwack	11	282	-	12	6	17	19	142	36	453
Cornwall	13	173	18	52	-	39	-	78	31	342
Drummondville	29	305	-	40	-	-	-	156	29	501
Fredericton	16	350	2	8	-	-	-	50	18	408
Granby	20	393	2	155	-	6	10	415	32	969
Guelph	79	674	-	2	18	102	8	152	105	930
Kamloops	12	206	2	10	-	-	-	30	14	246
Kelowna	72	831	-	14	8	170	-	568	80	1,583
Kingston	73	799	18	160	-	43	69	633	160	1,635
Lethbridge	27	184	6	16	3	3	16	49	52	252
Matsqui	69	900	-	10	10	199	-	606	79	1,715
Medicine Hat	10	137	-	6	-	18	-	7	10	168

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	25	541	8	56	12	119	22	126	67	842
Nanaimo	37	488	-	-	-	-	-	32	37	520
North Bay	5	218	20	167	-	106	-	152	25	643
Peterborough	78	893	4	20	-	284	-	206	82	1,403
Prince George	9	152	-	2	-	-	-	-	9	154
Red Deer	12	179	4	52	9	171	-	24	25	426
Saint-Jean	45	496	2	27	4	22	74	1,109	125	1,654
Sarnia	45	458	-	12	-	11	-	36	45	517
Sault Ste. Marie	27	422	2	54	-	-	-	112	29	588
Shawinigan	10	215	-	2	-	-	16	118	26	335
Sydney/Sydney Mines	40	465	-	8	-	-	15	75	55	548
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total	6,759	84,518	412	5,449	697	12,719	2,771	50,463	10,639	153,149
Calgary	275	3,359	48	200	-	208	8	356	331	4,123
Chicoutimi-Jonquière	36	517	4	28	-	15	54	324	94	884
Edmonton	300	3,370	8	170	7	137	-	41	315	3,718
Halifax	123	1,191	36	571	16	133	77	1,280	252	3,175
Hamilton	359	3,537	-	26	-	932	83	627	442	5,122
Kitchener	18	2,512	-	211	-	553	116	606	134	3,882
London	152	1,836	2	128	72	1,075	94	2,162	320	5,201
Montréal	993	13,581	60	1,151	29	1,119	975	19,740	2,057	35,591
Oshawa	343	2,227	22	210	23	201	108	639	496	3,277
Ottawa-Hull	491	5,424	46	432	82	1,644	53	2,307	672	9,807
Ottawa	335	4,269	10	106	82	1,524	16	1,875	443	7,774
Hull	156	1,155	36	326	-	120	37	432	229	2,033
Québec	212	3,253	28	299	16	356	404	3,238	660	7,146
Regina	54	685	2	36	-	37	-	376	56	1,134
St. Catharines - Niagara	163	1,471	14	198	8	349	17	459	202	2,477
Saint John	43	841	14	38	-	59	-	36	57	974
St. John's	76	1,265	2	8	-	4	2	102	80	1,379
Saskatoon	102	852	4	132	-	85	8	417	114	1,486
Sherbrooke	23	489	2	52	3	14	13	1,044	41	1,599
Sudbury	21	578	4	20	-	40	35	440	60	1,078
Thunder Bay	50	603	4	20	-	-	34	247	88	870
Toronto	1,747	22,794	18	534	140	3,093	76	7,821	1,981	34,242
Trois-Rivières	41	680	2	80	-	-	18	412	61	1,172
Vancouver	749	8,227	86	712	280	2,045	403	5,789	1,518	16,773
Victoria	115	1,489	2	39	12	265	-	526	129	2,319
Windsor	76	894	-	104	9	173	-	251	85	1,422
Winnipeg	197	2,843	4	50	-	182	193	1,223	394	4,298

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - suite

Area - Région	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	1,050	11,186	88	880	255	1,561	307	4,707	1,700	18,334
Barrie	52	808	-	-	56	89	50	180	158	1,077
Belleville	44	452	-	14	-	47	24	213	68	726
Brantford	67	518	2	8	61	150	-	123	130	799
Charlottetown	47	305	4	42	7	10	24	170	82	527
Chilliwack	22	260	-	2	-	11	22	80	44	353
Cornwall	8	192	-	46	-	31	-	124	8	393
Drummondville	29	340	-	52	-	-	9	81	38	473
Fredericton	22	369	-	18	-	-	-	4	22	391
Granby	30	355	12	141	-	6	22	722	64	1,224
Guelph	12	588	-	-	-	163	-	56	12	807
Kamloops	18	217	-	4	-	30	-	30	18	281
Kelowna	77	809	2	30	32	219	19	257	130	1,315
Kingston	75	758	32	204	-	148	3	142	110	1,252
Lethbridge	9	174	-	8	-	32	-	-	9	214
Matsqui	84	826	-	6	9	135	12	548	105	1,515
Medicine Hat	14	140	2	10	-	43	-	39	16	232
Moncton	40	512	6	72	20	80	12	60	78	724
Nanaimo	64	392	-	-	-	4	-	30	64	426
North Bay	13	220	18	107	50	90	60	235	141	652
Peterborough	78	788	2	16	-	103	-	316	80	1,223
Prince George	17	151	-	4	-	-	-	-	17	155
Red Deer	22	203	2	12	16	130	-	10	40	355
Saint-Jean	38	500	-	24	4	22	50	1,075	92	1,621
Sarnia	45	412	2	12	-	-	-	32	47	456
Sault Ste. Marie	50	314	4	38	-	-	-	54	54	406
Shawinigan	12	256	-	6	-	-	-	96	12	358
Sydney/Sydney Mines	61	327	-	4	-	18	-	30	61	379
Under construction - En construction										
December - 31 - Décembre										
Metropolitan areas - Régions métropolitaines:										
Total.....		32,223		2,143		7,309		54,719		96,394
Calgary		1,341		232		97		11		1,681
Chicoutimi-Jonquière		54		18		-		109		181
Edmonton		1,089		90		120		242		1,541
Halifax		426		134		62		749		1,371
Hamilton		1,050		10		379		977		2,416
Kitchener		1,124		121		610		2,180		4,035
London		755		82		341		1,837		3,015
Montréal		2,203		314		266		8,901		11,684
Oshawa		1,670		64		250		392		2,376
Ottawa-Hull		1,748		132		975		2,227		5,082

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1988 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1988 - fin

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
December - 31 - Décembre					
Metropolitan areas - Concluded Régions métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,473	60	920	1,864	4,317
Hull.....	275	72	55	363	765
Québec.....	486	84	46	1,166	1,782
Regina.....	223	32	110	247	612
St. Catharines - Niagara.....	586	66	242	1,113	2,007
Saint John.....	277	6	60	10	353
St. John's.....	796	42	3	24	865
Saskatoon.....	129	30	67	468	694
Sherbrooke.....	81	16	7	379	483
Sudbury.....	296	56	84	307	743
Thunder Bay.....	236	60	36	207	539
Toronto.....	11,714	165	1,596	25,191	38,666
Trois-Rivières.....	141	14	1	365	521
Vancouver.....	3,837	285	1,442	4,315	9,879
Victoria.....	496	28	175	524	1,223
Windsor.....	401	4	126	417	948
Winnipeg.....	1,064	58	214	2,361	3,697
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,662	389	1,119	3,977	10,147
Barrie.....	820	-	74	420	1,314
Belleville.....	154	2	12	99	267
Brantford.....	189	4	195	96	484
Charlottetown.....	106	15	8	123	252
Chilliwack.....	104	10	6	81	201
Cornwall.....	62	32	77	59	230
Drummondville.....	51	4	-	108	163
Fredericton.....	82	4	-	36	122
Granby.....	85	54	-	173	312
Guelph.....	300	2	76	142	520
Kamloops.....	58	8	-	-	66
Kelowna.....	258	6	79	435	778
Kingston.....	283	52	43	882	1,260
Lethbridge.....	70	12	3	49	134
Matsqui.....	300	6	102	422	830
Medicine Hat.....	53	-	-	4	57
Moncton.....	173	14	105	66	358
Nanaimo.....	245	-	-	-	245
North Bay.....	71	84	16	184	355
Peterborough.....	365	6	226	148	745
Prince George.....	34	-	-	-	34
Red Deer.....	41	46	68	24	179
Saint-Jean.....	57	4	-	107	168
Sarnia.....	159	-	11	36	206
Sault Ste. Marie.....	183	18	-	111	312
Shawinigan.....	33	-	-	97	130
Sydney/Sydney Mines.....	326	6	18	75	425

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les régions métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Région	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
December - 1988 - Décembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	5,719	388	640	3,728	10,475
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	925	92	245	556	1,818
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	654	62	72	378	1,166
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	7,298	542	957	4,662	13,459
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	6,759	412	697	2,771	10,639
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	1,050	88	255	307	1,700
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	850	45	70	204	1,169
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,659	545	1,022	3,282	13,508
Under construction - En construction					
December - 31 - Décembre					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	32,223	2,143	7,309	54,719	96,394
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	4,662	389	1,119	3,977	10,147
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,477	256	513	2,640	6,886
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	40,362	2,788	8,941	61,336	113,427
January-December - Janvier-Décembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	80,390	4,933	12,471	55,059	152,853
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	12,293	938	1,755	5,734	20,720
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	9,670	770	860	4,762	16,062
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	102,353	6,641	15,086	65,555	189,635
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(14) - Régions métropolitaines(14)	84,518	5,449	12,719	50,463	153,149
Large urban centres(14) - Grands centres urbains(14)	11,186	880	1,561	4,707	18,334
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	9,371	817	1,237	4,397	15,822
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	105,075	7,146	15,517	59,567	187,305

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
Fourth Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
quatrième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction October 1 - En construction 1er octobre	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction December 31 - En construction 31 décembre
1988				
Canada	134,775	56,408	58,775	131,452
Newfoundland - Terre-Neuve	3,692	702	870	3,491
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	622	289	414	497
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,227	1,412	1,677	2,915
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,862	728	1,264	1,317
Quebec - Québec	21,645	14,639	14,877	21,372
Ontario	75,392	25,771	25,954	74,465
Manitoba	4,938	1,250	1,779	4,409
Saskatchewan	2,263	721	1,101	1,885
Alberta	4,275	3,207	3,018	4,407
British Columbia - Colombie-Britannique	16,859	7,689	7,821	16,694
1987				
Canada	131,373	57,373	61,039	127,747
Newfoundland - Terre-Neuve	3,870	572	852	3,631
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	528	143	333	338
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,756	1,493	2,019	3,283
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,896	980	1,352	1,524
Quebec - Québec	27,849	19,329	18,241	28,974
Ontario	66,645	22,542	24,649	64,458
Manitoba	4,870	1,788	1,893	4,765
Saskatchewan	2,599	1,073	1,192	2,457
Alberta	4,330	3,065	3,066	4,331
British Columbia - Colombie-Britannique	15,030	6,388	7,442	13,986
1986				
Canada	102,947	52,847	54,336	101,440
Newfoundland - Terre-Neuve	4,001	595	771	3,823
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	590	248	477	362
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,836	1,707	2,085	3,435
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,561	985	1,775	1,770
Quebec - Québec	24,522	16,378	16,393	24,531
Ontario	47,137	22,608	21,167	48,625
Manitoba	4,339	1,593	1,754	4,178
Saskatchewan	2,895	1,741	1,337	3,255
Alberta	2,996	2,219	2,296	2,913
British Columbia - Colombie-Britannique	10,070	4,773	6,281	8,548

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, Fourth Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province, quatrième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés	Semi- detached — Maisons jumelées	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total					
	Starts — Mises en chantier									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	31,885	32,519	2,526	2,122	4,270	4,160	18,692	17,607	57,373	56,408
Newfoundland — Terre-Neuve	512	613	44	24	4	—	12	65	572	702
Prince Edward Island — Ile-du- Prince-Edouard	106	141	10	29	—	—	27	119	143	289
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	844	1,081	151	106	—	50	498	175	1,493	1,412
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	727	545	41	30	84	36	128	117	980	728
Quebec — Québec	7,567	6,737	954	621	375	184	10,433	7,097	19,329	14,639
Ontario	14,058	14,880	856	716	2,776	2,643	4,852	7,532	22,542	25,771
Manitoba	1,024	842	18	22	31	42	715	344	1,788	1,250
Saskatchewan	660	475	80	12	40	73	293	161	1,073	721
Alberta	2,524	2,418	140	304	250	245	151	240	3,065	3,207
British Columbia — Colombie- Britannique	3,863	4,787	232	258	710	887	1,583	1,757	6,388	7,689
	Completions — Achèvements									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	38,816	37,543	2,101	2,198	4,157	4,919	15,965	14,115	61,039	58,775
Newfoundland — Terre-Neuve	781	787	30	32	—	6	41	45	852	870
Prince Edward Island — Ile-du- Prince-Edouard	255	294	49	13	—	15	29	92	333	414
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,300	1,088	207	210	47	33	465	346	2,019	1,677
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	1,153	974	32	62	50	57	117	171	1,352	1,264
Quebec — Québec	8,899	7,275	772	709	620	294	7,950	6,599	18,241	14,877
Ontario	17,168	18,068	625	687	2,480	2,849	4,376	4,350	24,649	25,954
Manitoba	1,370	1,133	51	40	19	49	453	557	1,893	1,779
Saskatchewan	858	810	37	41	48	108	249	142	1,192	1,101
Alberta	2,708	2,653	64	162	132	195	162	8	3,066	3,018
British Columbia — Colombie- Britannique	4,324	4,461	234	242	761	1,313	2,123	1,805	7,442	7,821
	Under construction — En construction									
	December — 31 — Décembre									
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Canada	55,912	54,117	3,625	3,222	9,914	10,011	58,296	64,102	127,747	131,452
Newfoundland — Terre-Neuve	3,429	3,228	66	92	4	15	132	156	3,631	3,491
Prince Edward Island — Ile-du- Prince-Edouard	236	259	39	25	3	54	60	159	338	497
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,485	1,743	239	151	145	163	1,414	858	3,283	2,915
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	1,199	1,005	65	26	128	165	132	121	1,524	1,317
Quebec — Québec	8,002	6,507	1,182	748	881	449	18,909	13,668	28,974	21,372
Ontario	29,211	27,715	1,244	1,121	6,459	6,305	27,544	39,324	64,458	74,465
Manitoba	1,841	1,526	20	64	154	223	2,750	2,596	4,765	4,409
Saskatchewan	1,006	680	185	66	82	252	1,184	887	2,457	1,885
Alberta	3,234	3,285	172	413	405	325	520	384	4,331	4,407
British Columbia — Colombie- Britannique	6,269	8,169	413	516	1,653	2,060	5,651	5,949	13,986	16,694

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, January-December

TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province, Janvier-décembre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total						
Canada	Starts - Mises en chantier										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
	140,139	128,465	8,460	7,628	17,017	16,981	80,370	69,488	245,986	222,562	
	Newfoundland - Terre-Neuve	2,530	2,839	72	101	4	33	76	195	2,682	3,168
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	699	704	88	55	-	69	146	323	933	1,151
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	4,120	3,867	751	577	224	247	1,365	787	6,460	5,478
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,957	2,953	118	149	201	210	440	309	3,716	3,621
	Quebec - Québec	31,430	27,724	3,288	2,400	1,837	1,260	37,624	26,678	74,179	58,062
	Ontario	64,929	57,099	2,631	2,432	10,355	9,902	27,298	30,491	105,213	99,924
	Manitoba	4,631	3,601	86	138	227	278	3,230	1,438	8,174	5,455
Saskatchewan	2,995	2,246	272	140	128	381	1,500	1,089	4,895	3,856	
Alberta	9,495	9,671	292	677	537	554	466	458	10,790	11,360	
British Columbia - Colombie-Britannique	16,353	17,761	862	959	3,504	4,047	8,225	7,720	28,944	30,487	
Canada	Completions - Achèvements										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
	133,247	129,211	7,864	8,111	13,951	16,683	62,914	62,527	217,976	216,532	
	Newfoundland - Terre-Neuve	2,521	2,961	62	72	29	10	224	177	2,836	3,220
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	728	678	87	75	6	18	122	222	943	993
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	4,190	3,597	798	672	192	151	1,308	1,373	6,488	5,793
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	3,222	3,111	119	205	115	187	488	295	3,944	3,798
	Quebec - Québec	29,664	28,980	2,927	2,809	1,679	1,718	34,679	31,717	68,949	65,224
	Ontario	61,400	58,072	2,556	2,552	8,004	10,168	16,649	17,935	88,609	88,727
	Manitoba	4,935	3,916	128	94	231	202	2,333	1,409	7,627	5,621
Saskatchewan	3,603	2,525	199	263	262	265	1,576	1,299	5,640	4,352	
Alberta	8,168	9,586	254	486	601	582	311	547	9,334	11,201	
British Columbia - Colombie-Britannique	14,816	15,785	734	883	2,832	3,382	5,224	7,553	23,606	27,603	
Canada	Under construction - En construction										
	December - 31 - Décembre										
	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
	55,912	54,117	3,625	3,222	9,914	10,011	58,296	64,102	127,747	131,452	
	Newfoundland - Terre-Neuve	3,429	3,228	66	92	4	15	132	156	3,631	3,491
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	236	259	39	25	3	54	60	159	338	497
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,485	1,743	239	151	145	163	1,414	858	3,283	2,915
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,199	1,005	65	26	128	165	132	121	1,524	1,317
	Quebec - Québec	8,002	6,507	1,182	748	881	449	18,909	13,668	28,974	21,372
	Ontario	29,211	27,715	1,244	1,121	6,459	6,305	27,544	39,324	64,458	74,465
Manitoba	1,841	1,526	20	64	154	223	2,750	2,596	4,765	4,409	
Saskatchewan	1,006	680	185	66	82	252	1,184	887	2,457	1,885	
Alberta	3,234	3,285	172	413	405	325	520	384	4,331	4,407	
British Columbia - Colombie-Britannique	6,269	8,169	413	516	1,653	2,060	5,651	5,949	13,986	16,694	

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (5) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (6) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (7) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (12) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (13) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (14) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population. In this publication, the agglomerations are based on Census definitions.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (5) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (7) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (11) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (13) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (14) Dans ce tableau, les régions métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les régions métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes. Les agglomérations de la présente publication sont conformes aux définitions du recensement.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

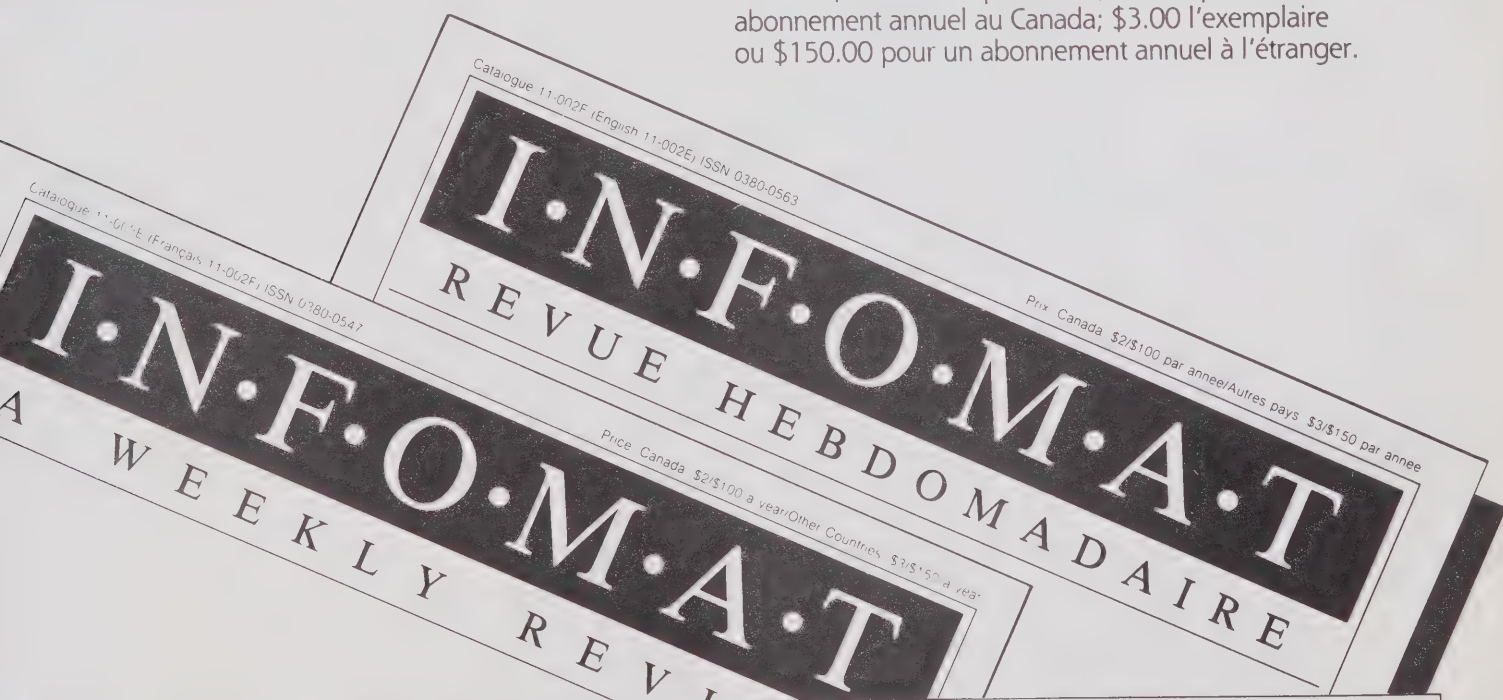
Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE...

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save \$40 off the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$210.00 / other countries \$252.00

Per copy \$21.00 / other countries \$25.20

(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free 1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production, de la demande et des principaux indicateurs avancés des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE...

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez 40\$ sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au catalogue

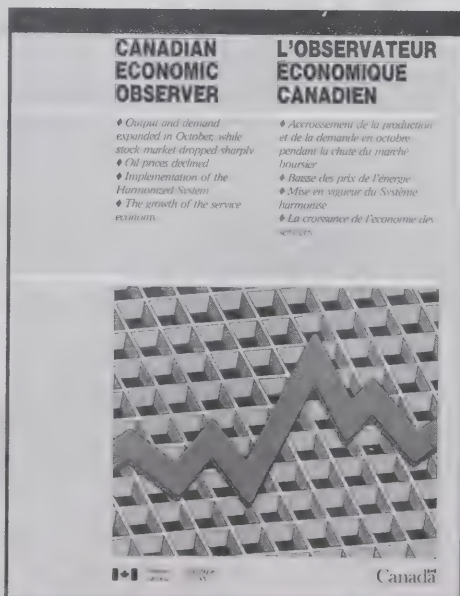
Abonnement annuel (12 numéros): 210\$ au Canada; 252\$ à l'étranger.

Prix au numéro: 21\$ au Canada; 25,20\$ à l'étranger. (Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



JUL 19 1989

